


NOTRE PLUS BELLE ENTREPRISE,
C'EST D'ACCOMPAGNER LA VÔTRE !

B A T I M A T



DOSSIER DE PRESSE

30/09 > 03/10/2024
PARIS EXPO PORTE
DE VERSAILLES

BATIMAT

H 7.2 - K 027

METALEXPO

H 6 - B 031

 **WÜRTH**

**NOTRE PLUS BELLE
ENTREPRISE,
C'EST D'ACCOMPAGNER
LA VÔTRE !**

**BA
TI
MAT**

Depuis plus de 55 ans, les équipes de Würth France sont mobilisées pour apporter des **solutions et des produits performants** répondant aux besoins des professionnels **dans les métiers de la construction.**

Majors du bâtiment, maçons, peintres, plaquistes, menuisiers, charpentiers, cuisinistes, électriciens, plombiers-chauffagistes, enseignants, serruriers-métalliers, climaticiens, travaux publics,... C'est en étant plus proche de ces métiers et des exigences quotidiennes des professionnels que nous avons appris à construire et à adapter notre offre.

Cette année, Würth France renouvelle sa participation sur **le salon BATIMAT avec une thématique centrée sur l'humain : CHANGEONS DE PERSPECTIVE !**

Pour cette nouvelle édition, Würth France sera présente sur deux emplacements :

- Batimat : Hall 7.2 Stand K027
- Metalexpo : Hall 6 Stand B031

Parce que **notre plus belle entreprise c'est d'accompagner la vôtre,**

nous serons ravis de vous accueillir sur nos deux stands du 30 septembre au 03 octobre 2024 pour vivre une véritable expérience dans l'univers de Würth France.

DÉCOUVRIR WÜRTH FRANCE 4-5

- La stratégie omnicanale — 6-7
- Les engagements RSE — 8-11
- Les investissements — 12-13

WÜRTH FRANCE, PROXIMITÉ ET EXPERTISE 14-15

- Würth Training Center — 16-17
- L'Atelier Würth — 18
- Würth News, le magazine des pros — 19
- L'eshop et l'application mobile — 20-21
- Les PROXI Shops — 22
- PROXILOG — 23
- Les fonctionnalités eshop et APP avec les magasins — 23
- Les Superstores — 24-25

LES UNIVERS PRODUITS 26-27

- Le clouage — 28-29
- La gamme Zebra Solar — 30
- Le système W-FLEXAIR® — 31
- Les solutions d'installation pour plancher chauffant — 32-33
- Les bornes de recharge pour véhicules électriques — 34-35
- L'actualité sur les nouvelles énergies — 36
- La cheville Shark Twist® — 37
- La nouvelle gamme de forets aspirants — 38-39
- Les nouveaux appuis intermédiaires — 40-41
- Relast : un système de renforcement structural innovant — 42-43
- Élevez votre sécurité avec Würth — 44-45
- La gamme de petit outillage TP — 46
- Les nouveaux phares de travail — 47
- L'outillage spécifique PL — 48-49
- Les goujons d'ancrage W-FAZ PRO — 50
- Le guide de choix chevillage et corrosion — 51
- Le logiciel Profix® et le module garde-corps — 52
- La nouvelle cagoule de soudeur TrueColor — 53
- La visserie ASSY4® — 54-57
- L'étanchéité à l'air — 58-59
- Astucio, le configurateur de tiroirs — 60
- Les nouveautés Grass® — 61
- Les outils coupants — 62-63

WÜRTH FRANCE, UN MONDE DE SOLUTIONS 64-65

- Le pôle ingénierie — 66-67
- ORSYmobil, les aménagements intérieurs de véhicules utilitaires — 68-69
- Les solutions de gestion de stock — 72-73
- Les solutions de gestion de parc machines — 74-75
- Les solutions de gestion des achats — 76-77



D É C O U V R I R W Ü R T H F R A N C E

Würth France est le multi-spécialiste
de services et de produits
de fixation, de l'outillage
et des consommables d'atelier
destinés aux professionnels.

« Notre plus belle entreprise,
c'est d'accompagner la vôtre ! ».

Par cette signature, Würth France
souhaite répondre aux besoins
et exigences des professionnels
de tous les secteurs d'activités,
des PME aux grandes industries.

Les chiffres clés

Plus de **4000** collaborateurs dont
3100 dédiés à la vente.

260 000 clients professionnels.

100 000 références.

98 % des produits disponibles
en 24 à 48 heures.

Plus de 230 magasins "PROXI
Shop".

772 millions d'euros
de chiffre d'affaires en 2023.

90,9 % de clients satisfaits.

LA CONFIANCE

DE PLUS

DE **260 000**

CLIENTS

TOUJOURS PLUS PROCHE DE SES CLIENTS

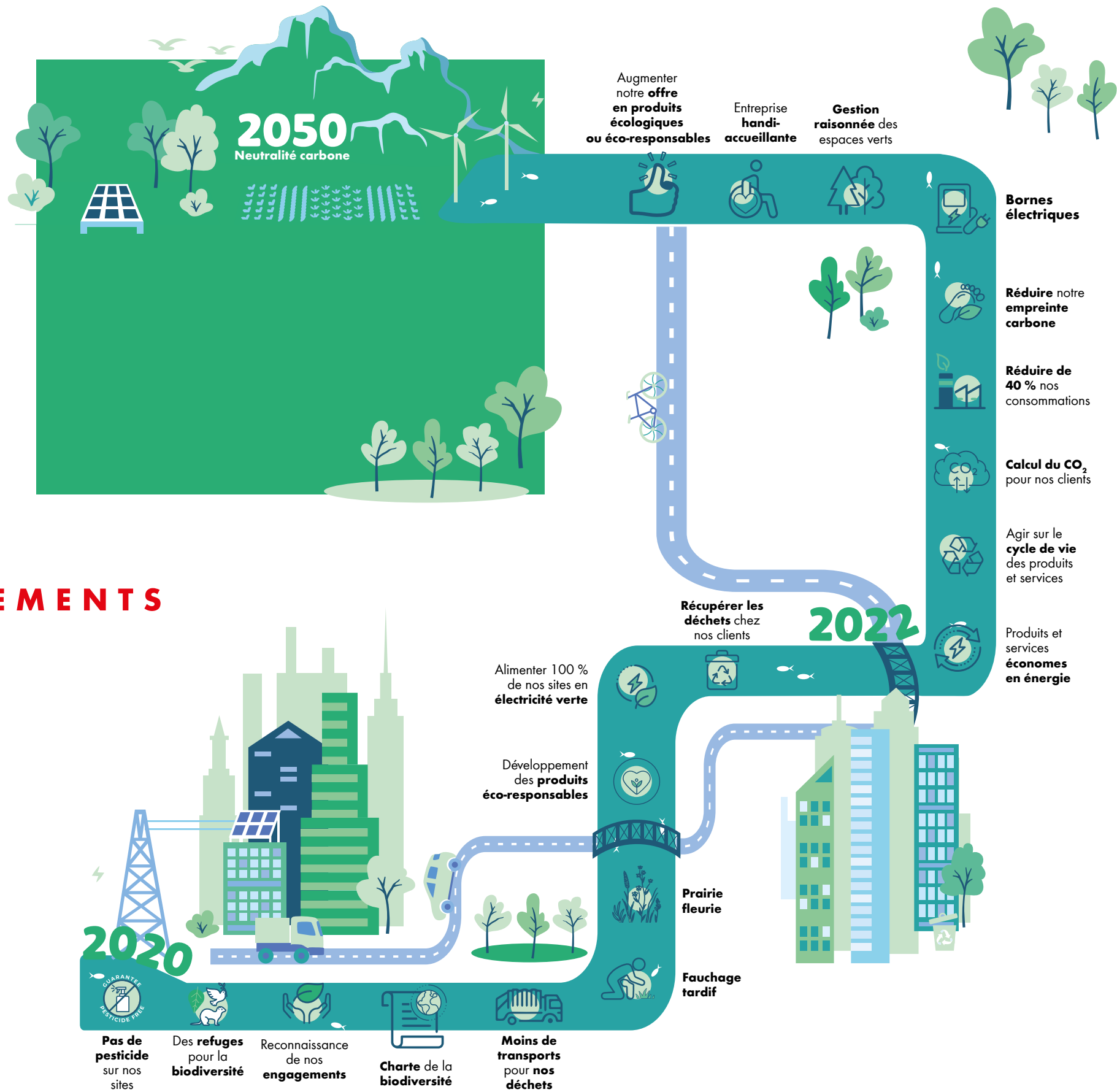
LA STRATÉGIE OMNISCANALE

Grâce à sa stratégie omniscanale, Würth France offre plus de 100 000 références complétées par des systèmes et solutions performants à ses clients. Avec plus de 3100 collaborateurs dédiés à la vente,

plus de 230 PROXI Shops, un eshop performant et un service Relation Clients à l'écoute, les professionnels peuvent s'appuyer à tout moment sur l'un des points de contact de Würth France.



LES ENGAGEMENTS RSE



LA RSE AU CŒUR DE LA STRATÉGIE DE WÜRTH FRANCE

Retrouvez
le détail des
actions dans
notre rapport
RSE



Würth France a pris des engagements ambitieux afin de réduire son empreinte écologique et d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2050. Elle est déterminée à favoriser la diversité et l'inclusion en offrant un environnement de travail respectueux et équitable à tous ses collaborateurs. Cette politique RSE est animée par un projet collectif baptisé :

SUIVEZ LE MOUW !

Les engagements environnementaux
Elle agit pour réduire son impact carbone et veiller au respect de la biodiversité, avec de nombreux investissements.

- Diminution de 6500 tonnes de ses émissions de gaz à effet de serre (entre 2011 et 2021).
- Création d'un réseau de chaleur par géothermie pour les bâtiments Würth situés à Erstein.
- Mise en place de panneaux photovoltaïques.
- Transition de la flotte automobile.
- Installation d'une presse à balle afin de compresser et valoriser les cartons.
- Protection de la biodiversité.

Nos certifications

- ISO 9001 : Qualité
- ISO 14001 : Environnement
- ISO 45001 : Santé et sécurité
- ISO 50001 : Énergie

Nos labels

- Ecovadis
- Champion du climat 2021
- GEEIS Diversity
- Palmarès Capital - Meilleurs Employeurs 2024

La marque employeur
Elle traduit la culture de l'entreprise à travers les valeurs choisies par l'ensemble des collaborateurs : LA PERFORMANCE - L'ESPRIT D'ÉQUIPE - LA PÉRENNITÉ.

Les produits éco-responsables

Le Groupe Würth a fait le choix de développer des produits qui prennent en compte les enjeux climatiques, environnementaux et sociétaux.

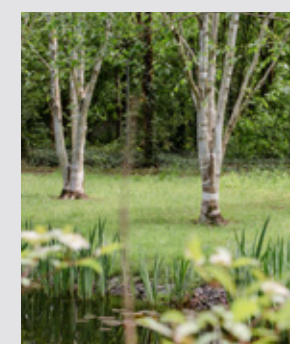
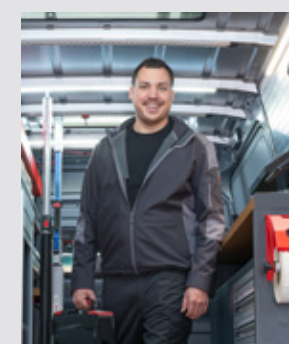
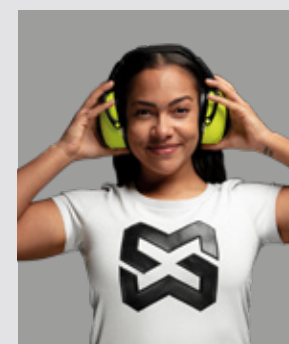
Une démarche plus durable

À travers les systèmes et solutions clients, Würth France accompagne ses clients vers une démarche de fonctionnement et de consommation plus durable.



Évaluation ECOVADIS

Lors de la dernière évaluation ECOVADIS, une plateforme collaborative RSE, Würth France a obtenu une médaille d'argent avec un score de 63/100. Cette note est le reflet de l'engagement RSE à divers niveaux : environnement, sécurité, ressources humaines, éthique et achats responsables.





**AGIR EN TANT
QU'ENTREPRISE
CITOYENNE**

1



2



3

LES INVESTISSEMENTS

Evolog (1)

Il s'agit d'un investissement de plus de 75 M€ pour moderniser et agrandir la plateforme logistique d'Erstein. Amélioration des délais de livraison, augmentation de la productivité, amélioration de l'ergonomie des postes de travail, réactivité et meilleure maîtrise du traitement des commandes sont les principaux objectifs de ce projet. Ceci, non seulement pour améliorer la satisfaction des clients et rester compétitif sur le marché, mais également pour assurer la pérennité des emplois et la montée en compétences des collaborateurs grâce à la formation aux nouvelles technologies.

Le bâtiment Énergie (2)

Würth France a investi dans un réseau de chaleur et de production d'air froid (rafraîchissement) permettant d'alimenter l'ensemble des bâtiments Würth de la rue Georges Besse d'Erstein en utilisant l'eau de la nappe phréatique. Cette technologie permettra de réaliser des économies d'énergie importantes. Entre 2023 et 2025 tous les bâtiments seront raccordés à ce nouveau système.

Les panneaux photovoltaïques sur les différents sites (3)

Sur les nouveaux bâtiments de la logistique d'Erstein (Evolog) 1115 m² de panneaux photovoltaïques ont été installés en toiture soit un investissement de 195 000 € et une production de 227,37 kWc. De plus, 2310 m² de panneaux photovoltaïques sont installés au niveau du parking du Forum pour un investissement de 1,2 million d'euros et une production de 460,85 kWc. Le nouveau bâtiment énergie dispose également de 212 m² de panneaux pour une production de 45 kWc. Enfin, sur le parking de la logistique de Montélimar, le choix s'est porté sur l'installation de 2985 m² de panneaux en ombrière pour un coût total de 1,15 million d'euros et une production de 622 kWc.

Ainsi, Würth France a installé 6622 m² (66,2 ares) de panneaux photovoltaïques qui permettent de produire 1355 kWc.



Avec sa stratégie omnicanale, Würth France souhaite répondre aux attentes de tous les professionnels et faciliter ainsi leur quotidien. En innovant et en proposant de nouveaux concepts, Würth France souhaite aussi être toujours plus proche de ses clients.

**W Ü R T H
F R A N C E ,
P R O X I M I T É
E T E X P E R T I S E**

DES FORMATIONS DANS LE DOMAINE DE LA CONSTRUCTION

- Carottage
- Soudure
- Échafaudage
- Prévention des risques
- Chevillage



WÜRTH TRAINING CENTER

Le centre de formation dédié
aux professionnels



FORMER LES PROFESSIONNELS À L'UTILISATION DE PRODUITS

En 2020, Würth France a ouvert un centre de formation « Würth Training Center » dédié aux professionnels. Depuis sa création en 1967, Würth France a acquis une expertise sur l'utilisation de ses produits. Dans un environnement où tous les métiers sont soumis à des évolutions technologiques et normatives, **le Würth Training Center (WTC) se distingue en proposant directement aux entreprises des solutions de formation de leurs équipes.**

Würth France propose ainsi aux entreprises de tous les secteurs d'activités, de former leurs collaborateurs à la sécurité, aux techniques de vente, aux techniques produits...

Riche d'une trentaine de formateurs et certifié Qualiopi depuis juillet 2021, le centre de formation a également pour partenaire l'APAVE, leader en France des formations santé et sécurité au travail, ce qui renforce d'autant plus l'expertise de WTC dans le domaine. Les formations peuvent être effectuées directement dans les locaux des

entreprises, dans l'une des agences Würth en France ou au sein du Würth Training Center, situé à Erstein (Bas-Rhin).

Les + services :

- Un catalogue de plus de 70 formations disponibles.
- Formations courtes d'une demi-journée à 5 jours.
- Formateurs experts dans différents domaines techniques.
- Flexibilité du lieu de formation.
- Salles de formation spacieuses.

Toutes les formations :

<https://www.wurthtrainingcenter.fr/>
Contact : 03 88 59 61 82
admin.formation@wurth.fr

Certification Qualiopi depuis 2021



Actions de formation

L'ATELIER WÜRTH

Le liveshopping selon Würth



WÜRTH SE LANCE DANS LA TV !

Dans un monde en constante évolution où les habitudes d'achats changent très vite, Würth France s'adapte aux nouvelles tendances en surfant sur le digital.

L'Atelier chez Würth

L'Atelier repose sur un concept très connu, celui du téléshopping ! Würth France a souhaité rajouter le concept et offrir à ses clients une expérience inédite d'achat en ligne. Pour faire simple, en visionnant l'Atelier, ils pourront découvrir les produits en vidéo via des démonstrations, poser des questions

aux experts (chefs de produits, chefs de marché, formateurs...) et même acheter les produits présentés en bénéficiant d'offres exclusives.

L'avantage c'est l'interactivité ! L'Atelier permet de créer du lien avec les clients, même à distance et surtout différemment.

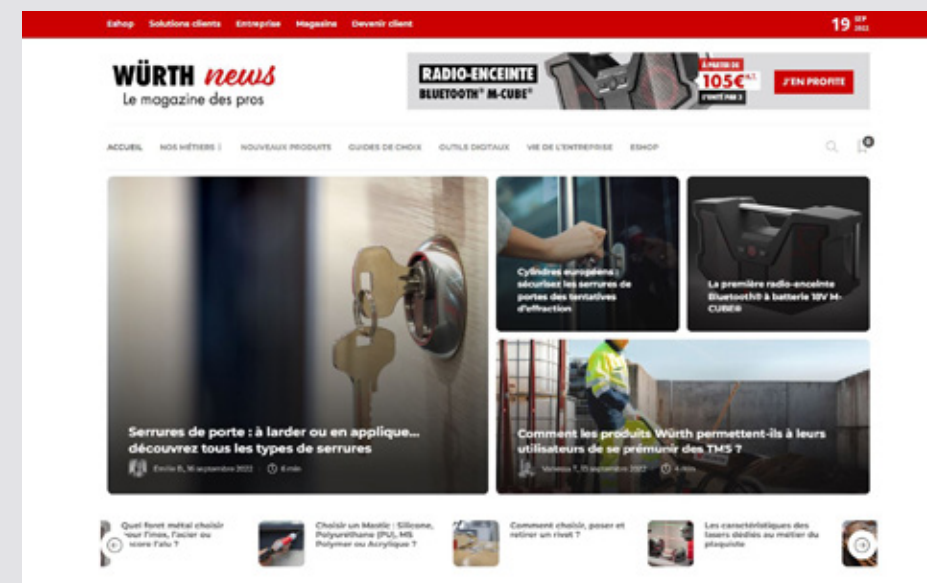
DÉJÀ 19 ÉMISSIONS TOURNÉES !

Toutes les émissions sont disponibles en replay sur wurth.fr

Pour participer ? Rien de plus simple ! Il suffit de s'inscrire sur wurth.fr

WÜRTH NEWS

Le magazine des pros



Retrouvez toutes les actualités de Würth France sur infos.wurth.fr !



INFORMER TECHNIQUEMENT LES PROFESSIONNELS

Des comparatifs, des guides de choix, des informations techniques, des nouveautés, des actualités par métiers, toutes les infos sont sur le blog !

L'E-SHOP ET L'APPLICATION MOBILE

Les avantages du compte e-shop

Le compte e-shop permet d'accéder à plus de 100 000 références disponibles 24 h/24 & 7 j/7, de profiter d'offres exclusives chaque semaine, d'utiliser des fonctionnalités innovantes (historique de commande, gestion de budgets, circuit de validation, centre de coûts, commande par abonnement), de découvrir une sélection de produits dédiés à chaque métier et des guides de choix pour trouver les produits adaptés.

Les avantages de l'Application Mobile

L'application mobile Würth accompagne les clients partout et permet de gagner du temps au quotidien ! Avec la fonctionnalité scan, les produits s'ajoutent directement au panier. Disponibles 24 h/24 & 7 j/7, les commandes peuvent être réalisées n'importe où, à tout moment de la journée ! Elle permet également de retrouver le magasin PROXI Shop le plus proche pour tous les besoins de dépannage. Les clients peuvent suivre leurs commandes, utiliser les fonctionnalités innovantes et surtout profiter d'offres exclusives.

SIMPLIFIER LE QUOTIDIEN DES CLIENTS



Découvrez les dernières fonctionnalités innovantes de wurth.fr !

L'historique de commande :

les clients peuvent retrouver l'ensemble des commandes effectuées sur tous les canaux de vente. Ils peuvent consulter le statut de la livraison en lien avec le transporteur, le statut des reliquats et même leurs factures (pour les clients autorisés). Ils ont également la possibilité de renouveler la commande à l'identique ou de la moduler en fonction de leurs besoins du moment !

Le centre de coût : cette fonctionnalité permet à l'acheteur de choisir l'entité à laquelle il souhaite imputer la facture d'une commande. Il peut s'agir d'un site géographique en particulier, d'un service, etc.

Le circuit de validation : il s'agit d'une solution d'achat avancée qui

permet aux décideurs de l'entreprise de contrôler tout le processus d'achat. L'acheteur va pouvoir réaliser sa commande de manière classique mais au lieu d'une validation immédiate, cette dernière sera transmise à un décideur qui a la possibilité de valider la commande en l'état ou bien de la modifier à sa convenance.

La commande par abonnement :

elle permet aux clients de créer à l'avance leur(s) panier(s) et de définir une fréquence de livraison. En quelques clics, ils peuvent choisir les produits qu'ils souhaitent, la fréquence de livraison adaptée et valider : la commande s'effectue ensuite automatiquement !

La gestion des budgets :

le client définit son budget sur une période donnée et l'équipe de la Hotline de Würth France se charge alors de paramétrer les informations dans son compte sur simple demande.

Comment s'inscrire ?

- 1 Cliquez sur "**se connecter**"
- 2 **S'inscrire** en remplissant les informations nécessaires,
- 3 **Vous recevrez** vos informations de connexion par mail.

EN 3 CLICS
DIRECTEMENT
SUR NOTRE
E-SHOP



Comment installer notre App' Mobile



**OÙ QUE VOUS SOYEZ,
UN PROXI SHOP
À MOINS DE 25 MINUTES
POUR VOUS DÉPANNER !**

LES PROXI SHOPS



Répartis sur tout le territoire, les magasins contribuent à développer plus de proximité avec les clients. Würth France renforce ainsi ce canal de vente, point de vente en libre-service pour tous les professionnels afin qu'ils puissent accéder à une large gamme de produits répondant à leurs besoins de dépannage : consommables, outillage, produits chimiques, machines électroportatives, équipements d'ateliers et de chantiers... Les PROXI Shops proposent les 4 000 références les plus courantes du catalogue Würth, exclusivement réservées aux professionnels. Pour le client, c'est la possibilité de se dépanner, de découvrir les produits, de bénéficier de conseils d'experts, d'assister à des démonstrations et des animations commerciales.



**Retrouvez
l'intégralité
des magasins
Würth France**



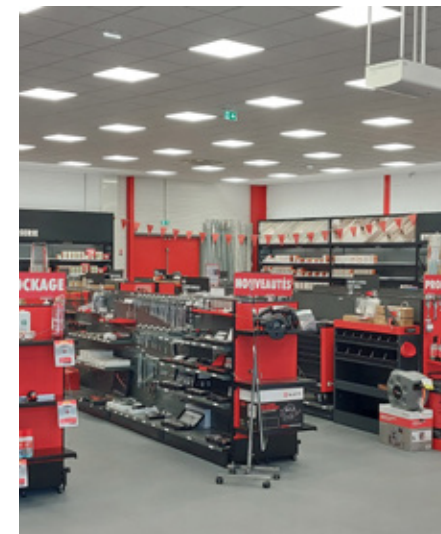
LE PREMIER PROXILOG

En 2023, un PROXILOG a ouvert à Vaulx-en-Velin, dans la métropole de Lyon. Ce site combine un PROXI Shop et un dépôt logistique.

Ce nouveau concept a été créé pour répondre à une demande spécifique des clients, et notamment les majors de la construction.

Le PROXILOG est un moyen d'optimiser la livraison sur le dernier kilomètre et de réaliser des livraisons sur-mesure.

La réflexion sur le projet et la recherche du site a pris plusieurs années. C'est en 2022 que l'emplacement et le bâtiment ont été trouvés à Vaulx-en-Velin et permettaient d'accueillir un magasin PROXI Shop, un entrepôt mais aussi une agence commerciale. La mise en place du PROXILOG dans la région lyonnaise s'explique aussi par une activité de construction



dynamique dans cette région. Le PROXILOG associe les avantages d'un PROXI Shop et d'un entrepôt d'environ 1000 m² : le client peut se rendre dans le magasin pour emporter une commande « classique » mais aussi se rendre au comptoir de l'entrepôt pour récupérer de la marchandise préalablement commandée auprès du conseiller commercial.

LES FONCTIONNALITÉS E-SHOP, APP AVEC LES MAGASINS

Click & Collect sur l'application mobile

Lorsque le client a un besoin de dépannage urgent sur chantier par exemple, Würth France propose désormais le Click & Collect. Ce service permet aux clients de récupérer des produits dans les plus brefs délais dans les 230 magasins Würth. Le client passe sa commande sur l'app, sélectionne le mode de livraison « Click & Collect », vérifie la disponibilité des produits dans le magasin de son choix et valide la commande. Le paiement s'effectue directement sur l'App et le retrait est possible 1 h après la validation de la commande.

Livraison en magasin disponible sur l'e-shop

Si le client est en déplacement et n'est pas en mesure de réceptionner ses commandes, Würth France propose la livraison en magasin. Ce service consiste à passer commande sur l'e-shop et de choisir la livraison en magasin. La commande sera disponible dans le magasin sous 1 à 3 jours.

E-reservation sur l'e-shop

Ce service permet de réserver une commande sur l'e-shop, de la payer et de la retirer sous 1 h dans le magasin de son choix.

LES SUPERSTORES

Des corners par métiers



**DES CORNERS DÉDIÉS
À CHAQUE MÉTIER
POUR PLUS D'EFFICACITÉ !**

Würth France teste un nouveau concept de magasin : les Superstores.

La dimension du magasin reste la même à savoir environ 600 m², c'est l'implantation qui change. Les univers par type de produits (chimiques, outillage, visserie,...) laissent la place aux univers par métier ! Cette nouvelle implantation permet notamment de proposer des corners par métier avec des gammes de produits spécialisées. Pour les clients, l'avantage est important : ils peuvent se rendre directement dans leur univers métier, ils auront accès rapidement à leurs produits

habituels, aux incontournables mais aussi aux nouveautés. Un espace central au cœur du magasin est quant à lui dédié aux produits transverses. Les Superstores abritent pas moins de 6000 références, et sont dotés de bornes interactives en libre-service où les clients peuvent accéder à toutes les informations produits et notamment aux guides de choix.

5 Superstores sont ouverts en France : Sausheim (Alsace), Montlhéry (région Parisienne), Toulouse, Nancy et Bordeaux.

**WÜRTH FRANCE ÉQUIPE
CERTAINS MAGASINS
DE BORNES DE RECHARGE
POUR VÉHICULES
ÉLECTRIQUES**

Pour accompagner ses clients possédant un véhicule électrique, Würth France met à disposition des bornes de recharges sur certains PROXI Shops. Ces bornes offriront 30 minutes de recharges gratuites pour les clients dans les points de vente déjà équipés.



LES UNIVERS PRODUITS





CLOUEUR BOIS HIKOKI

Art. N° 5700 997 001

120 joules : le plus puissant du marché.
Tire tous types de points 34°
(dora, ronde pleine, TB bardage).
Tout batterie : plus de gaz.
Livré avec deux petites batteries 18V 5 Ah.

POUR LES CHARPENTIERS, OSSATURES BOIS ET COUVREURS



CLOUEUR BOIS À GAZ DIGA WO-1/34"

Art. N° 0864 93

Très léger : 3,7 kg.
Tire tous types de points 34°.
Course de sécurité courte et souple :
moins de fatigue.
Livré avec deux petites batteries.

POUR LES PLAQUISTES, ÉLECTRICIENS, CHAUFFAGISTES/ SANITAIRES



CLOUEUR BÉTON MÉTAL DIGA CS-3 À GAZ

Art. N° 0864 90 3

Molette de réglage de profondeur.
Léger : 3,7 kg.
Très bien équilibré.
Chargeur démontable très rapidement.
Livré avec deux petites batteries.



POUR LES CHARPENTIERS, PARQUETEURS, PEINTRES, POSE ET RÉNOVATION DE SOLS

CLOUEUR BOIS FINITION À GAZ DIGA SN 16/64

Art. N° 0864 96

Molette de réglage de profondeur.
Très léger : 2,2 kg.
Très bon équilibre.
Pointes de 30 à 50 mm.
30 joules de puissance.
Chargeur de 100 brads.
Livré avec deux batteries Li-Ion
d'une capacité de 8000 tirs chacune.

CLOUEUR À POUDRE BST 350

Art. N° 0864 22

Calibre 6,8/11 M.
Poids : 2,3 kg.
Molette de réglage 6 positions.
Puissance de frappe : 200 joules.
Monocoup.

POUR LES MAÇONS, ÉLECTRICIENS



LE CLOUAGE

Pour les métiers du bois, du bâtiment et des installateurs

La fixation directe ou clouage est un procédé permettant à une machine nommée cloueur de frapper et pousser un clou pour fixer un élément sur un support. La matière et la longueur du clou seront fonction de l'épaisseur du support à fixer et du type ainsi que la densité du support de fixation. Ce procédé a été développé pour simplifier en toute sécurité les opérations de fixation, les rendre beaucoup plus rapides qu'un chevillage par exemple et gagner de ce fait de la productivité et de la rentabilité. Il participe aussi à une pénibilité moindre au travail et peut réduire les risques de certains TMS.*

Nous retrouverons cette technique de clouage bien souvent sur les marchés du bâtiment dans les métiers du second œuvre comme ceux du plaquiste, électriciens, CVC sanitaire, peintres, poseurs de sol mais aussi dans le gros œuvre avec la maçonnerie générale. Enfin, elle sera également très présente dans le monde du bois chez les charpentiers, charpentiers-couvreurs, couvreurs, couvreurs-zingueurs, constructeurs ossature bois, agenceurs, parqueteurs.

Würth France a décidé depuis 5 ans de fortement se développer dans ce domaine et propose aujourd'hui une gamme de **6 cloueurs autonomes** à la pointe du marché avec une large offre de consommables permettant tous types d'applications dans les métiers cités auparavant.

Mais plus encore que l'offre des machines et consommables, Würth se distingue des autres acteurs en déployant **une équipe de spécialistes sur le territoire national qui ont pour mission de former, d'accompagner la force de vente ainsi que les clients.**

Ils sont équipés de tous les matériels, leur permettant ainsi de montrer et démontrer leurs performances sur chantier en situation réelle. Ils sont formés à l'entretien de premier niveau des machines et sont force de conseil technique auprès des professionnels.

Plus de 230 magasins sont autant de lieux de rendez-vous de démonstrations, d'échanges et de vente de cette gamme, tout comme la page spéciale clouage sur l'e-shop. Une offre produits associée à une offre de service complète : la volonté de Würth France d'accompagner ses clients.

L'ŒIL DE L'EXPERT

« À chaque application sa solution clouage. En fonction du support rencontré, de l'application visée, il existe un cloueur et les consommables adaptés. Le but est d'utiliser un cloueur le plus souvent sur chaque chantier. La finalité est de gagner en temps, en confort de travail et en rentabilité. »

Eric HANSS
Coordinateur Gamme Clouage



LA GAMME ZEBRA SOLAR

Système de supportage
et de fixation pour panneaux
photovoltaïques



Zebra Solar est un système de fixation complet et universel pour l'installation de panneaux photovoltaïques.

Le système est composé de :

1. Systèmes d'accrochage au toit (crochets, vis de fixation, triangle de surélévation,...)
2. Profilés (rails) en aluminium pour le support des modules photovoltaïques,
3. Pincés de raccordement pour la fixation des modules photovoltaïques au profilé (pour panneaux avec ou sans cadre).



Venez découvrir notre première gamme « TRAPÉZOÏDALE », le système de montage polyvalent pour tous les toits inclinés en tôle bac acier courants, et désormais sous ETN.

Pour vous accompagner sur ce marché grandissant, le centre de formation Würth Training Center dédié aux professionnels, en partenariat avec APAVE, a ajouté une nouvelle formation à son catalogue :

Réaliser et maintenir un système photovoltaïque.

LE SYSTÈME W-FLEXAIR®

La nouveauté sur le marché de la climatisation



Découvrez les avantages du nouveau système W-FLEXAIR® pour l'installation de climatisations.

- Il est flexible et s'adapte facilement à toutes les courbes et à tous les angles.
- Il est léger pour plus de praticité et de rapidité de manipulation.
- Il existe en kits déjà raccordés, le matériel est prêt à être utilisé.
- Le système est conforme à chaque besoin d'installation de climatisation et PAC, la coupe est facile et le raccordement se fait en un instant.
- Il a été testé et certifié.
- Diamètres disponibles : 1/4", 3/8", 1/2", 5/8".

Tests de laboratoire :

Les essais ont été effectués à l'intérieur d'une chambre climatique afin de reproduire les conditions d'environnement les plus extrêmes en température et humidité. Le fluide frigorigaue a aussi été surchauffé anormalement avec une augmentation relative de la pression de fonctionnement mettant en évidence le parfait fonctionnement du tube dans toutes les conditions climatiques.



LES SOLUTIONS D'INSTALLATION POUR PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE

Le plancher chauffant représente une avancée majeure dans le domaine du chauffage. Ce système de chauffage au sol offre un confort thermique optimal et des avantages économiques considérables pour les propriétaires. Le plancher chauffant peut être électrique ou hydraulique.

Le plancher chauffant hydraulique

Le plancher chauffant hydraulique est un réseau de tubes installés dans une chape de béton ou fixés sur une isolation thermique sous le revêtement du sol. La chaleur est distribuée par la circulation de l'eau chaude provenant d'une chaudière ou d'une pompe à chaleur. L'eau chaude est distribuée de manière homogène ce qui permet de chauffer uniformément toute la surface du plancher chauffant. Ce système de chauffage crée une sensation de chaleur douce et confortable.

UNE GAMME SPÉCIFIQUE POUR LE PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIQUE

La gamme multicouche

Un plancher chauffant de qualité se distingue par l'assemblage de produits dont la fiabilité n'est plus à démontrer.



TUBE MULTICOUCHE
Art. N° 5275 901 028

Au cœur de l'installation de plancher chauffant, le tube multicouche Würth se distingue par sa qualité de réticulation au moyen d'un faisceau

d'électron. Ce procédé de fabrication atypique confère au tube multicouche une excellente résistance à la pression, à la corrosion et au transport de fluide réfrigéré et de chauffage dont la température de service peut être amenée jusqu'à 95°C. De plus, l'effet radiant de l'âme en aluminium favorise l'échange de chaleur en apportant un supplément de 2/3°C à l'installation par rapport à d'autres tubes. Grâce à cette couche d'aluminium, le tube restera également 100% étanche à l'oxygène ceci évitera la formation de boue dans l'installation.



**COLLECTEUR COMPOSITE
POUR PLANCHER CHAUFFANT
AVEC DÉBITMÈTRE ET SORTIE
EUROCÔNE**
Art. N° 5275 900 6.

Le collecteur de plancher chauffant composite est conçu pour apporter les meilleures performances aux installations de plancher chauffant et plancher chauffant rafraîchissant. Il permet la distribution du fluide caloporteur dans le circuit et permet aussi de réguler son débit. Sa double peau en matière synthétique permet d'isoler l'eau de la température ambiante. Cette particularité permet de réaliser un circuit rafraîchissant sans condensation autour du collecteur. De conception monobloc, ce collecteur restera entièrement étanche comparé aux collecteurs modulaires. Entièrement équipé et prémonté d'usine il permet une installation rapide et facile.

Une gamme de dalles spécifiques pour les planchers hydrauliques

SYSTÈME SECOR

Ce système de dalles à sec innovant permet la mise en place de plancher chauffant avec faible épaisseur d'isolant. L'absence de chape garantit un montage rapide avec une basse inertie thermique. Ces dalles disposent d'une couche d'aluminium pour une émission de chaleur optimale. Les dalles SECOR se posent avec des tubes multicouches Würth, le motif de pose se fait en méandre.

Léger et peu encombrant, le revêtement final est très bien adapté à la rénovation de locaux.

DALLE À PLOTS ISOBOX

Ce système de dalles anti-bruit en polystyrène expansé est très bien adapté aux systèmes de plancher chauffant pour tubes de diamètre 12 à 16 mm. Ces dalles en matériaux 100% recyclés s'adaptent très bien à l'isolation en logements collectifs et bâtiments tertiaires. Elles présentent de très bonnes performances acoustiques qui évitent la transmission des bruits aériens et présentant une atténuation des bruits de chocs de 21 dB.

DALLE PLANE DALBOX 30

Ce système de dalles basse température est spécialement adapté à la réalisation de plancher chauffant basse température pour les travaux neufs et en rénovation. Sa faible conductivité thermique de 31 mW/(m.K) lui confère d'excellentes performances d'isolation. Avec une charge admissible de 500 kg/m², ces dalles s'adaptent parfaitement à la réalisation de travaux en logements collectifs, maisons individuelles, bâtiments tertiaires et ERP sous réserve de contrôle du respect de la norme NFP 06-001.



**PLUS D'INFOS
SUR LA GAMME
PLANCHERS
CHAUFFANTS**



LES BORNES DE RECHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES

La transition vers des modes de déplacement plus respectueux de l'environnement ne cesse de s'accroître notamment par les véhicules électriques, un enjeu pour l'avenir de la mobilité durable. Afin d'accompagner le développement de cette mobilité électrique, l'installation de bornes de recharge électrique est en constante expansion et offre aux usagers une infrastructure de plus en plus accessible.

Une gamme de bornes de recharge

Dans le but de répondre à la demande du marché et d'accompagner ses clients, Würth s'est associée à l'entreprise Gewiss, un acteur majeur dans le domaine des bornes de recharge pour les véhicules électriques. Cette gamme permet de répondre aux différents segments de marchés (privés, semi-publics ou publics).

LA GAMME DE SOLUTIONS DE RECHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES



LES BORNES I-CON POUR LES ENVIRONNEMENTS PRIVÉS ET SEMI-PUBLICS

Les bornes de recharge I-CON offrent une solution pratique et élégante pour la recharge des véhicules électriques dans les environnements domestiques et privés. Leur conception compacte et sophistiquée les rend idéales pour une intégration harmonieuse dans différents types d'espaces.

Conçues pour garantir un chargement rapide, sûr et fiable de tous les types de véhicules électriques, elles respectent les normes internationales les plus strictes. Leur fiabilité assure aux utilisateurs une bonne expérience de recharge, tout en contribuant à promouvoir l'adoption de véhicules électriques en offrant une solution de recharge pratique et efficace.



LES BORNES I-ON POUR LES ENVIRONNEMENTS SEMI-PUBLICS ET PUBLICS

Les bornes de recharge I-ON sont disponibles pour une application sur pied posé au sol. Elles sont conçues pour s'adapter à tout environnement urbain, grâce à leur résistance remarquable aux chocs par leur protection IK10 et leur protection IP55, au vandalisme et aux conditions météorologiques. Elles bénéficient d'un système « d'une seule main » facilitant la recharge. Leur design distinctif caractérisé par une forme hexagonale exclusive leur permet de se fondre harmonieusement dans toutes les configurations de stationnement, ajoutant une touche d'élégance fonctionnelle à chaque espace.

L'ACTUALITÉ SUR LES NOUVELLES ÉNERGIES

DÉCOUVREZ
LA PAGE
NOUVELLES
ÉNERGIES



Dans un monde en constante évolution, la transition vers des sources d'énergies durables est devenue une priorité. Face à cette problématique, Würth France propose une nouvelle plateforme pour tenir informés ses clients des dernières avancées (développements produits, systèmes et solutions, formations...) et développer son partenariat sur ces nouveaux marchés à conquérir : **le photovoltaïque, les bornes de recharge, le plancher chauffant ainsi que les climatisations et pompes à chaleur.**

Notre réseau
au service de votre

 **ÉNERGIE**

LA CHEVILLE SHARK® TWIST

Cheville plastique multisupport
Shark® Twist bi-matière



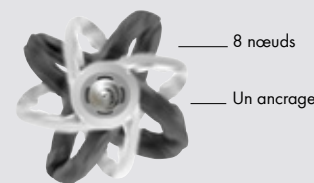
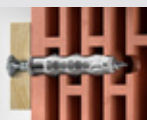
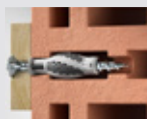
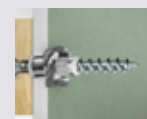
DÉCOUVREZ
LES CHEVILLES
SHARK TWIST



CHEVILLE SHARK TWIST

Art. N° 5906 8..

Une cheville multimatériau innovante qui allie performance, flexibilité et facilité d'installation, offrant un large éventail d'applications possibles.



UNE seule cheville pour une multitude d'applications !

- Passe partout : en matériaux pleins comme en matériaux creux, performance et résistance sont au rendez-vous !
- Filetage bois ou métrique : à vous de décider !

Installation rapide et flexible

- Insertion dans le matériau support jusqu'au ras de la paroi par simple pression du doigt, sans besoin de marteau.
- Flexible : chaque taille de cheville peut être combinée à plusieurs diamètres de vis différents.

Sécurité maximum :

- Innovante : formation d'un nœud à 8 branches pour une surface de contact extrêmement large dans les supports creux (ATE bientôt disponible). Expansion dans les matériaux pleins.
- Testée : valeurs de charges élevées.
- Faible couple de serrage au départ et résistance plus élevée en fin de pose pour faciliter l'installation et éviter d'endommager la cheville.
- Pas de rotation de la cheville dans le trou.

LA NOUVELLE GAMME DE FORETS ASPIRANTS



Deux nouveaux forets aspirants innovants

Würth propose des nouveaux forets aspirants pour béton quadro - L SDS-Plus & SDS Max pour le perçage du béton, idéals pour les environnements où la poussière doit être évitée à tout prix, tels que l'industrie agro-alimentaire, pharmaceutique ou hospitalière.

Ces nouveaux forets aspirants permettent de percer et de nettoyer les forages en une seule étape. Cette solution offre un environnement de travail plus propre avec une exposition réduite à la poussière du perçage pour l'opérateur et permet de gagner un temps considérable sur les chantiers.

Une réduction de la poussière

Ces nouveaux forets aspirants permettent une réduction de la poussière en connectant le foret à un aspirateur de chantier. La poussière est évacuée rapidement grâce aux canaux d'aspiration particulièrement grands. Ces forets aspirants protègent la santé de l'utilisateur en réduisant les risques d'inhalation de poussières dues au perçage.

FORET ASPIRANT QUADRO-L ADAPTÉ POUR SDS-PLUS

Art. N° 0648 021 ...

FORET ASPIRANT QUADRO-L ADAPTÉ POUR SDS-MAX

Art. N° 0647 022 ...

Une solution performante

Ces produits offrent une solution performante pour améliorer la propreté, la sécurité et le confort lors des travaux. Leur capacité à percer et nettoyer en une seule étape offre un gain de temps considérable, tout en réduisant les risques pour la santé associés à l'inhalation de la poussière. Grâce à cette innovation, les utilisateurs peuvent désormais réaliser leurs travaux avec précision, rapidité et sécurité, tout en préservant la propreté de leur environnement de travail.

DÉCOUVREZ
LA VIDÉO





LES NOUVEAUX APPUI INTERMÉDIAIRES

Dans la construction de bâtiments, les appuis intermédiaires jouent un rôle essentiel pour garantir la solidité et la stabilité des habillages en plaque de plâtre. Ils sont indispensables pour la réussite de tout projet de construction. Ils permettent de réduire les contraintes exercées sur les éléments porteurs et d'éviter les déformations.



Améliorer l'isolation et la performance des murs grâce aux appuis intermédiaires

Würth France dispose d'une gamme d'appuis intermédiaires réglables pour améliorer l'isolation et la performance des murs. Ces appuis intermédiaires sont parfaits pour le doublage de murs sur fourrures métalliques F45/F47 et offrent de nombreux avantages :

- Conformés au DTU 25.41, ils assurent une installation conforme aux normes en vigueur pour une construction durable et de qualité.
- Ils permettent un ajustement précis et rapide grâce à un système de réglage simple et efficace, garantissant un maintien optimal de l'isolant. Un gain de temps précieux pour les professionnels du bâtiment !
- Compatibles avec les fourrures F45 et F47, ils offrent une polyvalence d'utilisation pour les chantiers grâce à une compatibilité étendue avec les fourrures métalliques les plus courantes.



- Dotés d'une matière composite réduisant les ponts thermiques, ils contribuent à une meilleure performance énergétique du bâtiment en limitant les déperditions thermiques.

Des appuis intermédiaires spécifiques pour la rénovation

Würth France possède également une gamme spécifique pour la rénovation. Ces appuis intermédiaires sont dotés des mêmes caractéristiques que les appuis intermédiaires réglables avec un avantage en plus : une fixation directe sur le mur. Processus de fixation directe est simple, il permet de fixer directement l'appui intermédiaire sur le mur, sans prémontage de fourrure horizontale.

POUR EN
SAVOIR PLUS



RELAST : UN SYSTÈME DE RENFORCEMENT STRUCTURAL INNOVANT

En prolongeant la durée de vie des infrastructures béton, RELAST® apporte une solution économique et permet aussi d'éviter le coût environnemental d'une déconstruction et reconstruction des ouvrages vieillissants.



**MORTIER
CHIMIQUE WIT-PE**
Art. N° 0905 450 40.

**VIS ANCRAGE
CHIMIQUE RELAST**

Art. N° 0912

Art. N° 0911

Le vieillissement des infrastructures béton en France devient de plus en plus préoccupant et les conditions de leur remise en état pas toujours facile à mettre en œuvre.

Würth a développé avec son système RELAST® une solution efficace avec un minimum de contraintes.

Le système de renforcement RELAST® est un procédé techniquement innovant qui permet d'augmenter ultérieurement la résistance au cisaillement et au poinçonnement des ouvrages en béton tels que les ponts, tunnels, passages souterrains, parkings et bâtiments. Ce système unique est la solution à un grand nombre de cas de rénovation ou de renforcement qui jusqu'ici restaient très complexes.

Facile et rapide à mettre en œuvre, il a le gros avantage de ne pas nécessiter l'interruption de la circulation ou l'arrêt de l'exploitation du bâtiment.

Composé d'une vis d'ancrage spécifique et d'une résine de scellement, le système RELAST® offre une combinaison unique de verrouillage mécanique et par effet d'adhérence. Son action permet de relier entre elles les zones de compression et de traction du béton pour garantir une meilleure résistance de l'ouvrage.

ÉLEVEZ VOTRE SÉCURITÉ AVEC WÜRTH

La sécurité dans le bâtiment est un enjeu majeur pour les clients de Würth France, c'est pourquoi, en 2024, cette thématique est développée au travers d'un large éventail de conseils sécurité, de produits, de solutions et de formations.

Vidéos, réseaux sociaux, brochure, e-shop, magasins, tous les canaux de vente de Würth France mettent en avant la sécurité sur chantier. La campagne de communication intitulée « Élevez votre sécurité avec Würth » permet de mettre en avant tous les aspects de la sécurité dans les métiers du bâtiment.

Chaque mois de janvier à novembre, Würth France traite une thématique spécifique liée à la sécurité dans le bâtiment avec pour chacune d'elle des conseils sécurité, du contenu normatif, une sélection de produits, une formation et une solution client.

- **Janvier** : les EPI et vêtements à haute visibilité
- **Février** : les outils pour éviter les troubles musculosquelettiques
- **Mars** : les équipements de protection individuelle pour éviter les chutes de plain-pied et la chute d'objets
- **Avril** : les équipements de protection individuelle pour se prémunir des risques chimiques
- **Mai** : le travail en hauteur
- **Juin** : la protection des chantiers
- **Juillet et août** : le balisage
- **Septembre** : la gestion du risque lors de l'utilisation de machines électroportatives
- **Octobre** : les équipements de protection individuelle pour la manutention
- **Novembre** : l'éclairage de chantier

Pour retrouver toutes les solutions sécurité, Würth France a développé trois pages e-shop dédiées aux différentes thématiques :



 **Les solutions sécurité**

 **Les solutions sécurité et performance des outils électroportatifs**

 **Les solutions pour prévenir les troubles musculosquelettiques (TMS)**



LA GAMME DE PETIT OUTILLAGE DE CHANTIER TP

Würth dispose d'une large gamme de petit outillage de chantier TP regroupant plusieurs catégories de produits. Parmi ces produits, on y retrouve des disques à tronçonner, des brosses, des niveaux à bulle, des pelles, et encore bien d'autres produits.

DÉCOUVREZ
LE CATALOGUE
DE PETIT OUTILLAGE
DE CHANTIER TP



LES NOUVEAUX PHARES DE TRAVAIL

Pour éclairer les surfaces de travail à l'arrêt ou en mouvement lent, la nouvelle gamme de phares de travail permet un éclairage puissant, garantissant une visibilité optimale dans toutes les conditions. Économes, ils permettent une utilisation longue et ont une durée de vie élevée, grâce à leur technologie LED dernière génération.

Conçus pour résister aux chocs, aux vibrations et aux intempéries, ils sont adaptés à tout environnement. Ces nouveaux phares de travail sont à fixer sur la carrosserie du véhicule.

PHARES DE TRAVAIL LED



9 X 3 W - 2160 LUMENS
Art. N° 0812 450 020



16 X 3 W - 3400 LUMENS
Art. N° 0812 450 021



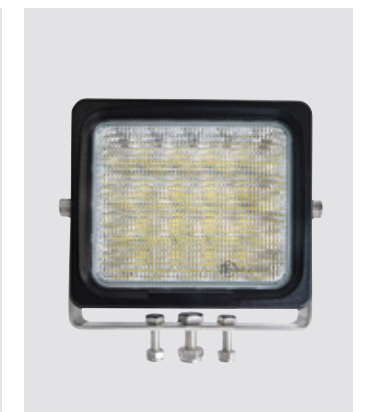
6 X 5 W - 2400 LUMENS
Art. N° 0812 450 023



5 X 10 W - 4250 LUMENS
Art. N° 0812 450 024



24 X 1 W - 1870 LUMENS
Art. N° 0812 450 025



20 X 5 W - 8000 LUMENS
Art. N° 0812 450 026

L'OUTILLAGE SPÉCIFIQUE PL

Würth France propose une gamme d'outillage spécifique spécialement dédié à la maintenance des véhicules industriels !

La gamme comprend une sélection d'outils destinés à l'entretien et à la réparation des véhicules et engins répartie selon les applications suivantes :

- **Châssis / Essieux** : extracteurs, arrache-rotules, douilles et guides spécifiques par marque, outils d'extraction et presse...
- **Freins** : pinces, clés et douilles pour étriers et disques de freins, filtres, tubes de freinage...
- **Moteur** : outils pour l'environnement de la culasse, du porte-injecteur, des conduites d'injection, de la vidange, du circuit de refroidissement...
- **Roues** : douilles et clés spécifiques au montage et démontage de roues.
- **Carrosserie** : burins, leviers, pinces à rivet multi-applications, extracteurs de bras d'essuie-glace...
- **Outillage universel** : outils de réparation pour filetages intérieurs et extérieurs, rallonges de clés et cliquets, embouts et douilles à chocs, clés à ergots, supports de presse...

Chaque outil est une solution de haute qualité pensée et conçue pour répondre à une problématique spécifique dans l'atelier.

Ingénieux, en plus de bénéficier d'une offre complète d'outils disponibles principalement en réseaux constructeurs, la gamme propose également des outils « facilitateurs du quotidien » du mécanicien avec des solutions simples et efficaces pour répondre à de nombreuses problématiques.

La sécurité étant une priorité quotidienne pour de plus en plus d'entreprises et d'ateliers, la gamme outillage spécifique PL Würth propose pour chaque application précise, l'outil adapté qui permet de travailler en toute sécurité pour l'utilisateur et pour les pièces travaillées.

Éliminez de vos ateliers tous les montages bricolés et non sécurisés, l'outillage spécifique est un élément essentiel pour votre tranquillité. Ces produits sont fabriqués majoritairement en Europe et dans notre propre usine, pour garantir des produits de qualité.



LEVIER TÉLÉSCOPIQUE BEC ORIENTABLE
L. 1350 MM (1)

Art. N° 1952 001 402

Levier télescopique, tête en forme de bec pour camion.

LEVIER TÉLÉSCOPIQUE BEC ORIENTABLE
L. 915 MM (1)

Art. N° 1952 001 401

Levier télescopique à tête en forme de bec pour véhicule.

RALLONGE UNIVERSELLE 340 MM
(2)

Art. N° 1952 001 261

RALLONGE UNIVERSELLE
5800 MM (2)

Art. N° 1952 001 300

CLÉ À ERGOT ARTICULÉE
95-155 MM (3)

Art. N° 1952 001 432

Pour un démontage et un montage en toute sécurité et sans dommage des roulements de colonne et des écrous cylindriques DIN 1816.

ARRACHE-ROTULE HYDRAULIQUE (4)

Art. N° 1952 001 077

Série lourde avec haute capacité de charge.

PINCE À CIRCLIPS INTÉRIEURS 3 MM
L. 400 MM (5)

Art. N° 1952 001 251

Pour anneaux internes et externes.

BAC DE VIDANGE D'ESSIEU PL 3,3 L (5)

Art. N° 1952 001 424

Avec une forme spéciale afin de s'adapter aux jantes PL.

DOUILLE 6P 1" RALLONGÉE 32 MM
L. 400 MM (6)

Art. N° 1952 001 229

Série lourde, design hexagonal pour le desserrage et le serrage des écrous de roue sur les véhicules utilitaires, sans rallonge.

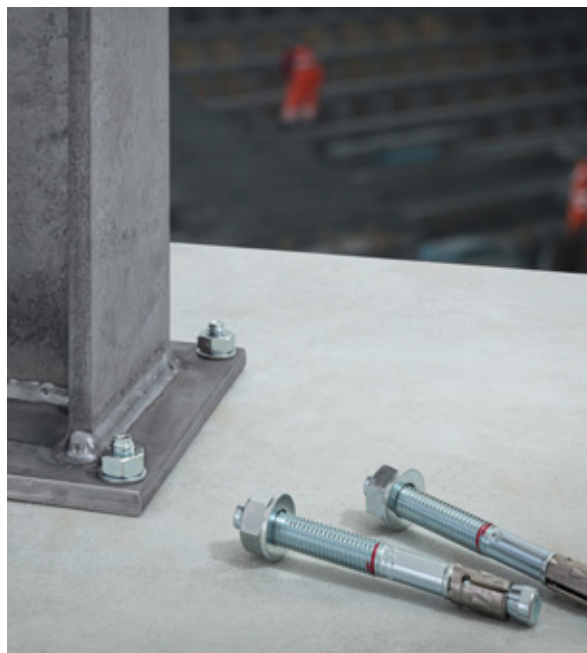


LES GOUJONS D'ANCRAGE W-FAZ PRO

Goujons d'ancrage hautes performances



Würth France commercialise un nouveau goujon d'ancrage, le W-FAZ PRO. La conception de sa nouvelle bague d'expansion lui confère des performances en traction importantes, même dans des cas exigeants, comme en béton fissuré et en zone sismique. Les profondeurs d'ancrages variables et extrêmes lui permettent de s'adapter aux faibles épaisseurs des supports béton. Dans certains cas, pour la fixation de structures métalliques ou de garde-corps, ces caractéristiques inégalées permettent aux utilisateurs de diminuer leurs diamètres de chevilles ou de se passer de scellements chimiques.



DÉCOUVREZ LE GOUJON
D'ANCRAGE W-FAZ PRO
EN VIDÉO !



HOMOLOGATIONS

Agrément technique européen
ATE-20/0229 pour fixation
unitaire, option 1, béton fissuré
et non fissuré

- Exposition statique ou quasi-statique (M8 - M16)
- Sollicitations sismiques, catégorie de performance C1 et C2 (M8 - M16)
- Résistance au feu R30, R60, R90, R120

Capacité de charge et
résistance au feu (courbe de
température uniforme) - avis
d'expert n° GS 6.1/20-018-1 :

- Durée d'exposition au feu de 180 minutes (M8-M16)

LE GUIDE DE CHOIX CHEVILLAGE ET CORROSION

Le guide de choix chevillage et corrosion permet de trouver la cheville adaptée à un projet en répondant à quelques questions concernant le type d'application (béton, brique, plaque de plâtre...), la matière, ou encore les risques d'exposition à la corrosion : eau salée, sel de dégivrage, dioxyde de soufre, pluie fréquente, etc. Le calcul de la résistance à la corrosion est réalisé selon la norme NF EN 1993-1-4 Annexe A et NF EN 1992-4.



TROUVEZ LE PRODUIT
ADAPTÉ À VOS BESOINS



LE LOGICIEL PROFIX® ET LE MODULE GARDE-CORPS

Le logiciel Profix® est un outil conçu pour faciliter le travail des professionnels du bâtiment. Il permet de concevoir des projets de construction en créant des plans détaillés et en effectuant des calculs techniques. Il permet une grande précision ainsi qu'une efficacité dans la réalisation des projets.



Le nouveau module garde-corps

Le module garde-corps de la suite Profix® permet gratuitement de calculer, justifier et optimiser la fixation des garde-corps à travers 12 types de poses différents (escalier, relevé, à l'anglaise...). Il dispose d'une nouvelle interface 3D interactive et réaliste avec calcul en temps réel de la fixation la plus économique. Il suffit de renseigner les côtes platines, les dimensions du garde-corps et la catégorie de bâtiment, le logiciel s'occupe du reste en réalisant les descentes de charge.

Pour optimiser la gestion des projets, il permet de travailler simultanément sur plusieurs projets distincts en ouvrant plusieurs fenêtres de calcul.

POUR
DÉCOUVRIR
LE LOGICIEL



LA NOUVELLE CAGOULE DE SOUDEUR TRUECOLOR

Le métier de soudeur nécessite un haut degré de précision et de technicité. Cette activité comprend des conditions de travail difficiles : chaleur, poussières, fumées, bruit, obscurité.

Il est essentiel d'opter pour des équipements de protection apportant une vision parfaite ainsi qu'un confort optimal.

Les cagoules de soudage

Les cagoules de soudage passives sont des masques ou des casques en matière plastique, résistants à la chaleur. Elles sont équipées d'un verre teinté noir dont la nuance ne varie pas.

NOUVEAUTÉ



CAGOULE DE SOUDEUR TRUECOLOR 5-13

Art. N° 0984 700 655

Cette nouvelle cagoule de soudeur est parfaitement adaptée à toutes les applications pour les différents procédés de soudage. Grâce à son filtre « TrueColor », elle offre un niveau de contraste élevé. Elle dispose d'un bandeau respirant sur toute la surface qui lui permet d'être confortable à porter.

Caractéristiques :

- Confort des yeux
- Précision des couleurs de l'arc

ASSY® 4

La gamme indispensable de vis à bois

Depuis novembre 2020, Würth France propose la gamme de vis à bois ASSY® 4, des performances incroyables pour plus de 750 références différentes pour toutes les applications. Avec enthousiasme et passion, Würth France accompagne les professionnels sur tous leurs projets, en les aidant à se surpasser au quotidien grâce à la qualité des produits Würth.

- **Une tête améliorée :** le nombre de fraiseurs a été augmenté à 9 pour les vis allant jusqu'au diamètre 4,5 mm afin d'améliorer le fraisage de la vis dans des surfaces plus dures.
- **Une meule de fraisage inédite :** en incluant la meule dans le filetage, la vis rentre plus aisément dans le bois.
- **Un nouveau filetage** qui offre un meilleur ancrage de la vis dans le bois et renforce les assemblages.
- **Une toute nouvelle pointe :** dotée d'un départ de filetage doux et de couteaux de fraisage qui réduisent le fendage du bois lors du vissage.
- **Une empreinte authentique** pour plus de puissance : l'empreinte plus profonde, les ailettes renforcées et la surface de



UN VÉRITABLE CONCENTRÉ D'INNOVATIONS

Découvrez cette nouvelle gamme de vis à bois entièrement repensée de la tête à la pointe :

- **Un tout nouvel embout :** avec son effet StickFix pour une meilleure tenue dans la tête de vis, 80 % des applications sont couvertes avec 2 embouts pour les vis allant du diamètre 3,5 mm à 10 mm.

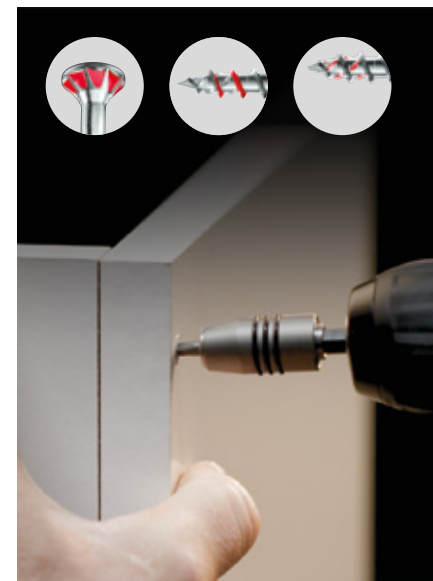
contact plus large de l'embout améliorent grandement la tenue de l'embout dans la tête de vis et ainsi ses performances lors du vissage.

Les empreintes RW sont compatibles avec les anciens embouts AW et inversement !

Moins de changements d'embouts :

en pratique, charpentiers et menuisiers peuvent utiliser le même embout pour un vaste éventail d'applications :

- Embout RW 20 pour les vis de 3,5 à 5 mm.
- Embout RW 40 pour toutes les vis de 5 à 10 mm.



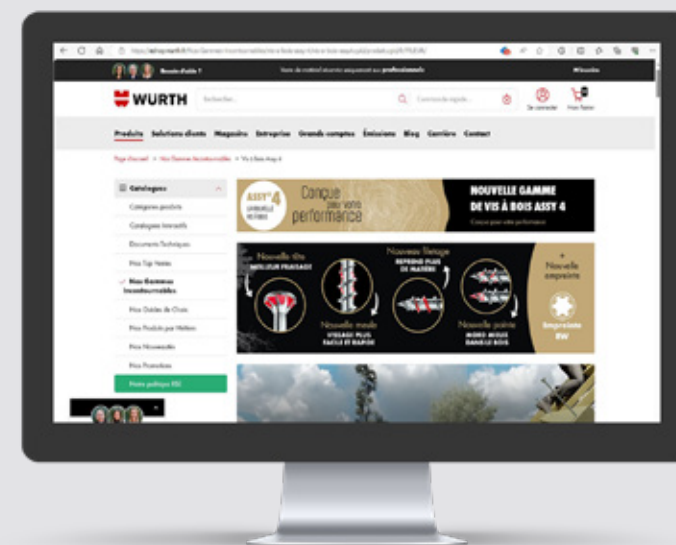
UNE GAMME MULTI-USAGE

La gamme de vis à bois ASSY® 4 propose de nombreuses variantes afin d'adapter chacun des produits à un support spécifique : bois massif tendre, panneaux, lamellé-collé, dérivés du bois type OSB ou contreplaqué.



Découvrez ASSY® 4 en vidéo

LE CONFIGURATEUR ASSY® 4 PERMET DE TROUVER FACILEMENT UNE VIS EN FONCTION DE L'APPLICATION, DU VISSAGE, DU TYPE DE VIS ET DES DIMENSIONS.



Découvrez le configurateur ASSY® 4



ASSY® 4 POUR CHAQUE MÉTIER DU BOIS



POUR L'AGENCEMENT

Découvrez la vis Bois Assy® Plus 4P
CSMR 60 acier zingué trempé

Art. N° 0178 083 ...



Caractéristiques :

Acier zingué. Tête fraisée réduite avec fraiseurs. Filetage sous tête + filetage partiel. Pointe auto-perceuse. Idéale pour les agenceurs et parquetistes.

Le filetage de la vis Assy® Plus P sous tête avec un diamètre plus large et à pas différent tourne plus lentement que le filetage de la vis ce qui donne un effet ultra serrant. Sa pointe auto-perceuse réduit le fendage lors du vissage. Une tête fraisée ultra-réduite la rend idéale pour la fixation de lames de parquets massifs, contrecollés, rainures et languettes. La tête se noie très facilement dans la languette avec un vissage en biais, et le parquet ne grincera pas !

POUR LA CONSTRUCTION BOIS

Découvrez la vis Bois Assy® 4 RW

Art. N° 0190 653 ...



Caractéristiques :

Une empreinte permettant d'utiliser **LE MÊME EMBOUT** sur cette vis de Ø 5 mm et les vis de Ø 6, 8 et 10 mm.

Acier trempé. Tête fraisée à facettes. Filetage partiel et à gros pas. Pointe avec fraise à sommet. Idéale pour la fabrication de meubles, l'aménagement intérieur ou la construction bois dans des zones intérieures sèches ou abritées.

Grâce à une grande zone de contact au niveau de l'embout, l'empreinte RW permet une transmission de puissance idéale. Le filetage progressif permet de garantir l'encastrement et la prise optimisés de la vis.

POUR LES TERRASSES

Découvrez la vis Bois Assy® Plus 4 A2
acier inoxydable non allié

Art. N° 0166 825 5..



Caractéristiques :

Acier inoxydable A2. Tête cylindrique réduite. Filetage sous tête + filetage partiel. Pointe auto-perceuse. Idéale pour les poseurs de terrasse et les paysagistes.

Découvrez la vis Bois Assy® 4 WH FP

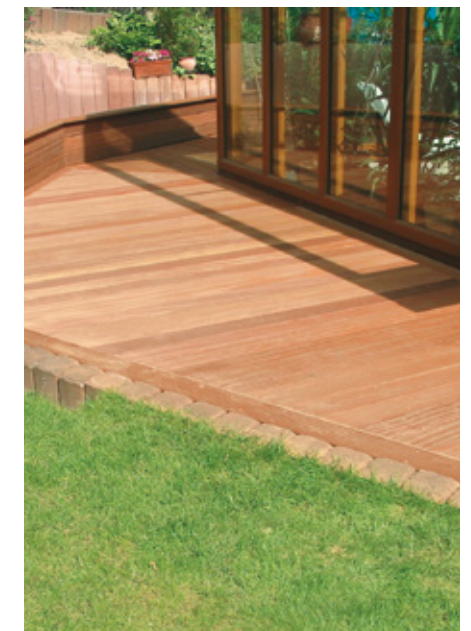
Art. N° 0177 3.. ...



Caractéristiques :

Acier zingué. Tête fausse rondelle. Filetage partiel. Pointe avec couteaux de fraisage. Idéale pour les charpentiers, couvreurs, maisons ossature bois.

Vis par excellence dans le domaine de la construction bois, la vis ASSY® 4 SK est devenue une vis incontournable pour les charpentiers. La grande surface de la tête de vis apporte une capacité de charge bien plus élevée que toute autre vis de charpente.



L'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

L'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR, QU'EST-CE QUE C'EST ?

CONSTRUIRE INTELLIGENT

L'étanchéité à l'air est l'ensemble des systèmes constructifs mis en œuvre pour qu'un bâtiment soit étanche à l'air afin d'éviter les déperditions thermiques et réguler la surconsommation énergétique.

L'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR, À QUOI ÇA SERT ?

OPTIMISATION DE L'ISOLATION

L'application du système d'étanchéité à l'air protège l'isolant de l'humidité. Sa présence préserve le bâti et ses composants de la dégradation, garantissant ainsi l'optimisation du pouvoir calorifique de votre isolation.

L'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR, QUELS AVANTAGES ?

ÉCONOMIE ET ENVIRONNEMENT

L'étanchéité à l'air optimise le confort de vie de nos habitats. En consommant moins, nous dépensons moins, et nous participons à la préservation de notre habitat premier qu'est notre planète.



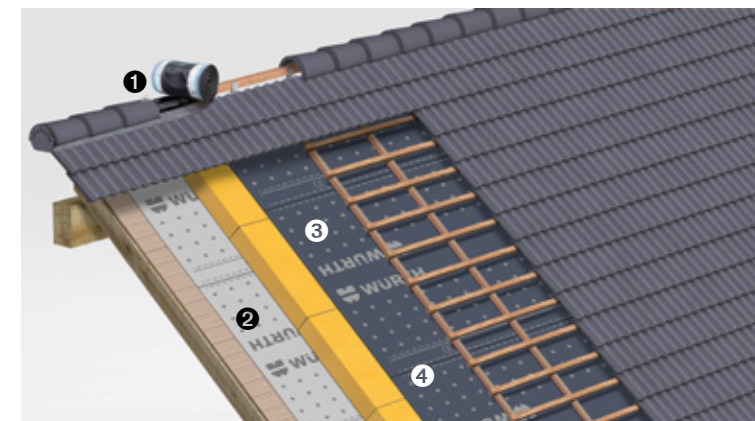
Découvrez le guide de choix des membranes d'étanchéité



1 Le closoir

est posé en haut des toitures au niveau de la ligne de faitage.

Il sert à assurer la bonne ventilation de la toiture et à la protéger des infiltrations de neige, d'eau de pluie et des nuisibles (insectes, oiseaux...).



2 Les membranes intérieures

sont appelées des frein-vapeur ou des pare-vapeur (selon leur valeur SD). Elles sont posées du côté intérieur d'une construction et permettent comme leur nom l'indique de protéger l'isolant des infiltrations d'eau et de vapeur venant de l'intérieur de la construction.

3 Les membranes extérieures

appelées écrans de sous-toiture lorsqu'elles sont posées en toiture et pare-pluie lorsqu'elles sont posées en façade, sont les membranes qui se posent du côté extérieur d'une construction.

Leur rôle est de laisser s'échapper la vapeur d'eau venant de l'intérieur et d'empêcher les infiltrations d'eau, de neige, d'insectes et de nuisibles venant de l'extérieur.

4 Les adhésifs

ont une fonction essentielle dans le système d'étanchéité à l'air, ils servent à assurer la bonne étanchéité sur certaines zones :

- Sur les zones de recouvrement entre deux lés
- Sur les zones où les agrafes sont posées
- Sur les bordures
- Sur les petites déchirures.

Chez Würth, nos adhésifs pour l'étanchéité à l'air sont appelés EURASOL.

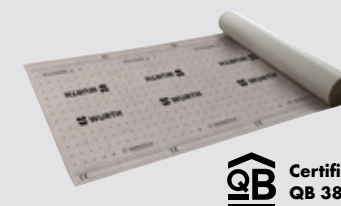
NOS DERNIÈRES NOUVEAUTÉS



FREIN-VAPEUR HYGROVARIABLE WÜTOP® THERMO VARIO SD

Art. N° 0681 000 147

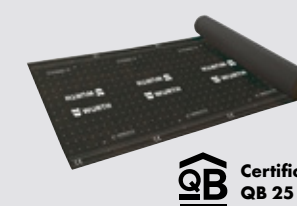
C'est une membrane d'étanchéité intérieure à valeur SD variable. En période hivernale, sa valeur SD augmente, cette valeur plus élevée freine la circulation de la vapeur d'eau de l'intérieur vers l'extérieur et protège l'isolant et la paroi de l'humidité. En période estivale, sa valeur SD diminue, cette valeur plus faible favorise la circulation de la vapeur d'eau de l'extérieur vers l'intérieur et permet le séchage des parois.



ÉCRAN PARE-PLUIE PERSPIRE HPV LARGEUR 3 M L. 50

Art. N° 0681 001 396

Cet écran pare-pluie est conçu pour une utilisation en façade. Hautement perméable à la vapeur, il protège contre les pénétrations de poussière et de neige poudreuse avec une réperdition thermique moindre. Il améliore l'étanchéité à l'air et à l'eau de la membrane et permet de gagner du temps lors de la pose.



ÉCRAN DE SOUS-TOITURE PERSPIRE HPV TR3

Art. N° 0681 001 399

Hautement perméable à la vapeur. C'est une membrane d'étanchéité hautement qualitative. Grâce à sa haute densité (225g/m²), le PERSPIRE HPV TR3 doit être tendu entre des supports d'entraxes tels que des chevrons pouvant aller jusqu'à 90 cm maximum. La pose peut s'effectuer sur support discontinu, continu ou directement sur l'isolant.

ASTUCIO

Le configurateur
de tiroirs sur-mesure
innovant de Würth France

Würth France a développé Astucio, un nouveau configurateur de tiroirs bois et métal sur-mesure. En quelques clics, les clients conçoivent leurs tiroirs pour répondre à tous leurs besoins d'agencement intérieur. Astucio est LA solution pour suivre les évolutions rapides du marché de l'agencement.

LES AVANTAGES D'ASTUCIO

- Économiser du temps de travail.
- Limiter les stocks.
- Faciliter la transition digitale en proposant des innovations produits faciles à manipuler.
- Être autonome sur la prise de commande, le configurateur étant disponible depuis l'e-shop 24h/24 et 7j/7.
- Profiter de délais de fabrication courts.
- Bénéficier de conseils techniques via le Chat de l'e-shop.

DEUX GAMMES
DE TIROIRS
SUR-MESURE
QUI S'ADAPTENT
À TOUS
LES MEUBLES



GAMME
BOIS MASSIF



GAMME
MÉTALLIQUE :
NOVA PRO SCALA

LES TIROIRS MÉTAL

Conçu par GRASS®, filiale du groupe Würth, Nova Pro Scala est le système de tiroirs métalliques qui combine un large choix de design grâce à ses nombreux modèles et une qualité de fabrication inégalée.

Ces tiroirs en métal sur-mesure présentent 3 avantages :

- Une synchronisation à crémaillère unique garantissant une ouverture fluide et silencieuse,
- Une exploitation optimale de l'espace de rangement grâce aux faces intérieures droites et à la faible largeur de montage,
- Un profil latéral indéformable grâce à la double enveloppe métallique ainsi qu'à un soudage additionnel du profil.

LES TIROIRS EN BOIS MASSIF

Les tiroirs en bois massif associent un procédé de fabrication traditionnel haut de gamme à une liberté totale de personnalisation. Il est possible de personnaliser les tiroirs en bois massif selon de multiples critères : les essences de bois, le type de tiroir, l'assemblage, la fixation du fond, la finition (vernis ou brut), la prise en main, l'épaisseur du fond et les dimensions du tiroir.

Astucio

Configurez vos tiroirs sur-mesure

Pour en savoir
plus, flashez
ce QR-Code



LES NOUVEAUTÉS GRASS®

G*GRASS®

Depuis 2004, GRASS® est une société à part entière du groupe Würth, bien qu'elle œuvre avec sa propre marque. Représentée au niveau international, plus de 200 partenaires commerciaux sont présents dans 60 pays. Pionnier de l'industrie du meuble depuis plus de 75 ans, GRASS® est spécialiste dans la conception de mouvements de meubles. Chaque année, 3 millions de cuisines sont équipées de systèmes de mouvements de meubles GRASS®.

Les produits fabriqués par GRASS® répondent aux exigences des grandes marques de meubles et des architectes d'intérieur les plus renommés. De nombreux prix de design reconnus internationalement en témoignent, notamment le German Design Award et le Red Dot Design Award. Qu'il s'agisse de tiroirs, de glissières, de charnières ou d'abattants, GRASS® donne vie aux meubles.

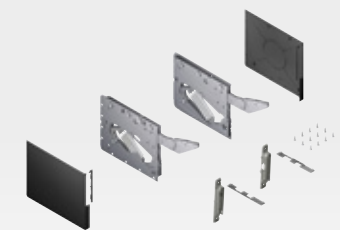


reddot winner 2020



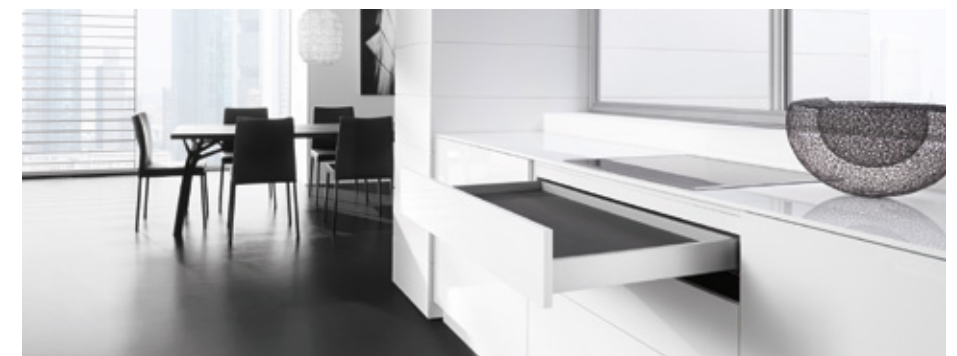
**COULISSE DE TIROIR BASSE DYNAPRO
SOFTCLOSE 40/70 KG**
Art. N° F130 107 81.

Glissière à extension complète synchronisée avec une capacité de charge jusqu'à 70 kg.



**FERRURE POUR ABATTANT KINVARO
T-SLIM POUR FAÇADES EN BOIS**
Art. N° F151 149 011

La ferrure pour abattant idéale pour les situations où le design est important et pour un espace de stockage maximal.



LES OUTILS COUPANTS



LAME DE SCIE DOUBLE DENTURE

Art. N° 0696 121 11.

Permet une coupe nette et précise grâce à sa lame de scie légèrement incurvée « Clean Cut » et l'obtention d'une bonne profondeur d'immersion grâce au réglage de la profondeur.



LAME DE SCIE MÉTAL 32X40

Art. N° 0696 121 220

Lame de scie hautes performances pour les applications très exigeantes. Permet une excellence performance de coupe et une longue durée de vie.

LAME DE SCIE STARLOCK À DENTURE SIMPLE

Art. N° 0696 121 41.

L'outil polyvalent sur le chantier pour des découpes rapides ou des coupes plongeantes difficiles.

Le système Starlock offre la possibilité de changer l'accessoire du couteau multiusage en 3 secondes.



Découvrez le
configurateur
de lames de scie
sabre



WÜRTH FRANCE, UN MONDE DE SOLUTIONS



Würth met à disposition de ses clients des Systèmes et Solutions destinés à améliorer les performances de ses clients dans les domaines de la gestion de stocks, la gestion de parc machines, l'organisation du travail, le financement, la recherche de solutions éco-responsables, l'optimisation des achats et certaines demandes spécifiques sur-mesure.

Au bureau, dans l'atelier, dans leur véhicule ou sur leurs chantiers, Würth France a une solution à proposer à tous les professionnels !



LE PÔLE D'INGÉNIERIE WÜRTH FRANCE

Un accompagnement personnalisé des projets de construction



**ACCOMPAGNER
LES PROFESSIONNELS
DANS TOUS LEURS
PROJETS TECHNIQUES**

Depuis plus de 20 ans, le pôle d'ingénierie de Würth France accompagne les entreprises dans la conception et la réalisation de bâtiments en mettant à leur disposition son expertise technique dans le domaine de la fixation.

Une équipe dédiée

Répartie sur le territoire national, une équipe de 13 prescripteurs techniques accompagne les professionnels du bâtiment, de la conception à la réalisation. Ils sont actifs auprès des maîtres d'ouvrages (publics et privés), des architectes, des bureaux d'études, des économistes, des entreprises de construction, des bureaux de contrôle et des

établissements d'enseignement. Les équipes du pôle d'ingénierie s'assurent que la solution de fixation retenue soit compatible, correctement définie et correctement posée. L'équipe terrain est épaulée par plusieurs ingénieurs en charge de **calculer**, **optimiser** et **justifier** différentes solutions d'assemblages.

Des solutions personnalisées

Le domaine de compétence du pôle d'ingénierie de Würth France couvre les grandes familles d'**assemblages** dans les domaines du **bois**, de la **construction métallique**, de la **construction béton** et du CVC, génie-électrique. Ainsi, de plus en plus d'entreprises sollicitent ce service pour justifier leurs assemblages bois vissés (vis Assy®), leurs assemblages chevillés (goujons d'ancrages, vis béton, scellements chimiques,...) leurs armatures rapportées ou encore leurs réseaux de fluides (Varifix®). Enfin, de nombreux établissements scolaires font confiance aux équipes Würth pour apporter à leurs étudiants un complément de formation aux techniques de fixation.

Découvrez
le pôle
d'ingénierie
en détails



PÔLE INGÉNIERIE
WÜRTH FRANCE



WÜRTH FRANCE DÉMONTRE SON EXPERTISE TECHNIQUE DANS LES ÉCOLES

Depuis plus de 55 ans, Würth France a acquis une forte expertise dans le domaine de l'ingénierie d'assemblage en génie civil et construction. Le Pôle d'Ingénierie de Würth France s'est imposé comme un expert dans ses domaines de compétence et s'efforce de guider la prochaine génération de concepteurs. Les ingénieurs de Würth France interviennent dans les écoles pour transmettre leurs compétences techniques. Le chevillage mécanique et chimique, les assemblages bois, le scellement d'armatures sont autant de domaines d'expertise du Pôle d'Ingénierie. Depuis plusieurs années, il a établi des partenariats avec différentes écoles de la construction pour contribuer à la formation des professionnels de demain.



HUMAN'ISA

Depuis plusieurs années, Würth France est partenaire d'HUMAN'ISA, une association composée des étudiants de cinquième année de l'école d'ingénieurs ISA BTP, basée au Pays Basque. Chaque année, les étudiants de cette école, futurs conducteurs de travaux des majors de la construction, se mobilisent pour mener un projet solidaire de construction. Le soutien de Würth France se matérialise par des dons de produits ainsi qu'un accompagnement à la conception des assemblages réalisés par l'activité école du Pôle d'Ingénierie.





ORSYMOBIL

Les aménagements intérieurs de véhicules utilitaires

LA SÉCURITÉ, NOTRE PRIORITÉ

L'aménagement de véhicules ORSYmobil améliore indéniablement les conditions de travail de l'utilisateur. Cette solution représente surtout une action de prévention importante pour limiter le risque routier et améliorer les conditions de travail des collaborateurs. À la clé, plus de sécurité, des gains de productivité et une meilleure image de l'entreprise.

Chaque produit est à sa place.

Le principal avantage d'ORSYmobil est le gain de temps lié à l'organisation du véhicule. Il permet aux artisans de faciliter leur quotidien grâce au rangement du matériel, des consommables, des machines, de l'outillage et divers équipements. Un véhicule bien aménagé permet aussi d'améliorer l'image de marque de l'entreprise.

Le mobilier est adaptable et réutilisable.

Le véhicule utilitaire est l'équipement de travail du quotidien de l'artisan qui peut être aménagé en fonction de son métier et de ses besoins. De plus, le changement de véhicule utilitaire ne nécessite pas un remplacement de l'aménagement. Il peut être réutilisé.

Il prévient les troubles musculosquelettiques.

L'aménagement ORSYmobil permet de diminuer les postures contraignantes (à genoux, dos penché), le port de charges, les montées et descentes du véhicule causées par des chargements et des déchargements trop fréquents.

Plus de légèreté.

Outre le risque d'infraction au code de la route, la surcharge entraîne une usure prématurée du véhicule et une altération de sa tenue de route. Les aménagements sont fabriqués en métal et en aluminium ce qui les rend plus légers que les aménagements traditionnels en bois par exemple. Un véhicule plus léger, c'est un véhicule qui consomme moins de carburant et donc plus écologique.

Un conducteur et des passagers en sécurité.

ORSYmobil répond aux normes de sécurité les plus poussées. Il sécurise le chargement et offre des rangements adaptés. Lors d'un arrêt brutal à 50 km/h, un objet non attaché de 10 kg se transforme en un puissant projectile de 300 kg. Les produits ORSYmobil sont soumis à des crash-tests, selon la norme CEE R17, par un organisme agréé pour certifier la sécurité de la gamme.

LES SOLUTIONS DE GESTION DE STOCK

SE SIMPLIFIER LE TRAVAIL

AVEC DES PRODUITS BIEN RANGÉS



ORSY

Le système de gestion de stock des ateliers

ORSY c'est la solution de gestion de stock des consommables dans les ateliers. L'installation s'adapte aux besoins du client et aux locaux. Le réapprovisionnement est géré par le conseiller commercial Würth.



ORSYMAT

Les distributeurs automatiques

ORSYmat est une gamme de distributeurs automatiques de produits Würth, destinée au rangement d'un large éventail d'articles, allant des EPI au petit outillage, en passant par l'électroportatif, les forets ou les disques abrasifs. Ils sont disponibles 24 h/24 et 7 j/7 sur les chantiers ou dans les ateliers.

ORSYCONSTRUCTION

Des solutions logistiques pour vos chantiers

Pour tous les besoins d'optimisation des processus de stockage et d'approvisionnement sur les chantiers, Würth France propose ORSYconstruction : des containers aménagés et des chariots de transport qui permettent de garder le matériel à portée de main dans un environnement sécurisé.



BSD

Le BSD (Barcode Scanner Direct) est un scanner qui permet d'enregistrer les consommations pour passer des commandes de réapprovisionnement automatiques et planifiables dans la semaine. Les stocks sont ainsi gérés en flux tendu, sans surstock ni rupture, avec l'assurance d'être livré selon les besoins du client. De plus, la commande arrive sous 24 à 48 heures.



ORSY X

La solution connectée de gestion de stock

ORSY X est une innovation Würth qui a pour objectif l'optimisation de la gestion de stock. Grâce à une ouverture par badge et à un écran digital, la gestion de prise de matériel et le réapprovisionnement sont automatisés. Ce concept fonctionne avec des produits Würth tels que les consommables, le petit outillage, les produits chimiques et la visserie offrant respectivement 3 versions : «X», « Chimiques » et « Kanban ».



LES SOLUTIONS DE GESTION DU PARC MACHINES



**DES MACHINES
TOUJOURS
FONCTIONNELLES**



MASTERFLEET

La location longue durée de machines

MASTERfleet est la solution Würth pour la gestion des parcs machines. Plus de 250 références au catalogue en contrat de location sur 24 et 36 mois. Un loyer mensuel tout compris qui prend en charge toutes les réparations.



MASTERSERVICE

Le service après-vente des machines

Avec le système d'enlèvement MASTERexpress, tout est pris en charge, dès l'appel du client et jusqu'au retour de la machine chez son propriétaire.

**ENLÈVEMENT ET RÉPARATION
EN 72 H !**



**OPTIMISER
LES PROCESSUS
D'ACHAT**

LES SOLUTIONS DE GESTION DES ACHATS

La transformation digitale des achats a le vent en poupe et apporte son lot de défis pour les clients. Pour les accompagner, Würth France propose des solutions d'approvisionnement électronique (E-procurement). Grâce à leurs panoplies d'avantages concrets, ces solutions séduisent les clients et s'installent de manière croissante dans leurs outils de gestion. Coup de projecteur sur les solutions E-procurement et leurs plus-values.

L'E-procurement pour optimiser les coûts et les processus

Au quotidien, les acheteurs sont ralentis par des tâches chronophages à faible valeur ajoutée : multitude de fournisseurs à gérer, mise à jour de tarifs, tâches répétitives, perte de documents... Würth France apporte une réponse efficace grâce à ses solutions d'E-procurement dont l'objectif est de **fournir aux clients un accès direct à l'offre Würth pour passer commande depuis leur logiciel d'achat.**

Dans la grande famille de l'E-procurement, les clients peuvent opter pour :

- **Le catalogue dynamique** (Punchout) : exécution de l'e-shop Würth depuis l'ERP du client pour éviter les ressaisies manuelles et accéder à des données fiables en temps réel.
- **Les Marketplaces** : plate-formes en ligne regroupant des catalogues multi-fournisseurs (Ariba, Coupa, Unite...).
- **L'Echange de Données Informatisées (EDI)** : les systèmes informatiques du client et de Würth sont connectés pour automatiser les envois de documents (commandes, BL et factures).

Quels sont les avantages de l'E-procurement ?

- **Maîtrise des coûts** : réduction jusqu'à 30 % du coût d'une commande.
- **Performance** : diminution du temps de traitement d'une commande et suppression des erreurs humaines.
- **Disponibilité** : accès à plus de 100 000 références et aux tarifs 7 j/7 et sans mise à jour manuelle.

Découvrez
toutes nos
solutions



**NOTRE PLUS BELLE ENTREPRISE,
C'EST D'ACCOMPAGNER LA VÔTRE !**

CONTACT

Laurie BÉQUET

T +33 3 88 64 60 23

laurie.bequet@wurth.fr

Würth France

ZI Ouest

rue Georges Besse

67158 Erstein cedex

www.wurth.fr

Blog : infos.wurth.fr

Espace presse : <https://entreprise.wurth.fr/espace-presse/>

[wurth.fr/espace-presse/](https://entreprise.wurth.fr/espace-presse/)



SUIVEZ-NOUS !

Crédit photos : Gettyimages, Studio 18,
Stéphane Spach, Francesco Procopio, Groupe
Würth, Musée Würth, Breschi/Maitre Coq,
Wood'Art - La Canopée © Seuil Architecture,
Parking Silo Dijon © Graam Architecture, ©
Mathis Construction Bois, © Elise Robaglia,
Würth Modyf.

