



**DOSSIER
DE PRESSE
11/2023**



**Les aménagements
de véhicules utilitaires
ORSYmobil**

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



Depuis plus de 30 ans, les équipes Würth sont mobilisées pour apporter des systèmes et solutions performants répondant aux besoins des professionnels. C'est pourquoi, Würth France a développé ORSYmobil, **la solution personnalisable, sécurisée et réutilisable pour les aménagements de véhicules utilitaires.**

Une équipe de spécialistes accompagne les clients dans la réalisation de leur projet d'aménagement de véhicule personnalisé. Ils réalisent une étude 3D pour adapter la conception selon les besoins. Aussi, les spécialistes se déplacent sur toute la France avec leur véhicule de démonstration.

Produit par le Groupe Würth en Allemagne, ORSYmobil c'est la certification d'une qualité maximale de la fabrication des aménagements, jusqu'à l'installation. Le montage de l'aménagement peut être effectué sur place par les techniciens qualifiés Würth ou dans l'atelier d'un des partenaires carrossiers.

Plombiers, électriciens, dépanneurs, couvreurs, quel que soit le domaine d'activité, les aménagements de véhicules utilitaires ORSYmobil s'adaptent à tous les métiers, tous les véhicules et tous les budgets. **Artisans, moyennes entreprises et gestionnaires de flottes, cette solution s'adresse à tous les acteurs du marché du véhicule utilitaire.**

Patricia Dervieux, responsable de pôle ORSYmobil

Emmanuelle Goerst, chargée de projets ORSYmobil

DÉCOUVREZ
ORSYMOBIL
EN VIDÉO !



SOMMAIRE

ORSYmobil, créateur d'économies
4 - 5

La sécurité en priorité
6 - 7

Découvrez les témoignages clients
8 - 9

Les avantages écologiques
10

L'accompagnement à la transition énergétique des flottes
11

W-Powerbox, les solutions de recharge pour véhicules électriques
12 - 13

ORSYmobil, ses atouts RSE*
14

Zoom sur les accessoires ORSYmobil
15 - 21

Les différentes formules : personnalisée ou clé en main
22-23

La gamme alu V-System
24 - 25



ORSYMOBIL, CRÉATEUR D'ÉCONOMIES

Une optimisation des stocks

En aménageant un véhicule, chaque produit est rangé 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. En cas contraire, s'il y a un surstock, le véhicule est inutilement surchargé, d'où une consommation de carburant augmentée.

Une organisation efficace

De plus, un véhicule bien organisé permet de réduire les déplacements inutiles causés par le manque de préparation et de rangement du véhicule.

Un aménagement ergonomique

Les aménagements ORSYmobil sont pensés pour optimiser l'espace du véhicule et permettre d'y stocker un maximum de matériel. Ces aménagements facilitent l'accès au matériel et font gagner en efficacité.



LA SÉCURITÉ EN PRIORITÉ

Optimiser le poids du véhicule

ORSYmobil représente une action de prévention importante pour limiter le risque routier. Le véhicule utilitaire est l'équipement de travail du quotidien de l'artisan qui peut être aménagé en fonction de son métier. Les artisans sont très souvent confrontés aux problèmes liés au poids du chargement dans le véhicule utilitaire. En effet, les VUL sont limités à un poids maximal à ne pas dépasser. L'aménagement en place, les outils quotidiens et le matériel transporté (chauffe-eau, etc.) peuvent très vite faire pencher la balance.

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. Würth connaît et maîtrise le poids de ses aménagements, par conséquent, il est possible de connaître la charge utile restante du véhicule.

La sécurité du conducteur et des passagers

ORSYmobil répond aux normes de sécurité les plus poussées, les produits sont soumis à des crash-tests (selon la norme UNECE 17 et 44) par un organisme agréé afin de certifier la sécurité de la gamme. Les différents systèmes d'arrimage et de rangements permettent de sécuriser le chargement. 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.

En cas d'accident ou de manière générale, les aménagements ORSYmobil diminuent les risques pour les employés liés aux chutes de matériels et produits (produits inflammables, matériels tranchants etc). Sur la route ou à l'arrêt, les aménagements ORSYmobil préviennent la dégradation du matériel et des produits liés aux chocs et aux chutes lors d'un accident.

DÉCOUVREZ LES TÉMOIGNAGES DE NOS CLIENTS

Rencontre avec Julien Pedemay, gérant d'une société de travaux d'isolation dans le bâtiment et utilisateur convaincu des solutions proposées par ORSYmobil. Victime d'un accident de la route, il avait partagé son expérience.

« Lors de mon accident de la route, le véhicule a fait un tonneau. L'aménagement ORSYmobil a rempli sa mission sécuritaire. En effet, les barres de maintien ont maintenu le toit pour éviter qu'il ne s'affaisse lors du tonneau. Les meubles se sont déformés et ont absorbé le choc. Les documents de certifications crash-test « Valutec » ORSYmobil Würth ont été indispensables pour l'indemnisation du véhicule. Plus que jamais, je conseille aux artisans de s'équiper d'ORSYmobil. »

L'avis de M. Lecardonnel, menuisier poseur alu.

« ORSYmobil a facilité mon quotidien grâce au rangement du matériel, des petits consommables tels que les vis : le camion reste propre et bien rangé. Les barres de maintien sont très pratiques, elles prennent peu de place dans le véhicule. Tout l'aménagement du véhicule est parfaitement adapté à mes besoins et à mon métier. »

Cédric Housieaux, société Loxhome Domotique et adhérent de la CAPEB Pas-de-Calais.

« J'ai eu la chance de pouvoir découvrir tous les avantages d'ORSYmobil lors d'une présentation à la CAPEB. J'ai décidé de m'équiper quand j'ai changé de véhicule utilitaire. L'objectif était clairement d'avoir une meilleure organisation et d'avoir du matériel bien rangé. L'aménagement ORSYmobil m'a permis de gagner du temps grâce à mon stock tampon de produits. Tout l'aménagement ORSYmobil est très utile que ce soient les mallettes, les étagères ou les tiroirs. J'ai pu ranger le matériel fragile tel que la mallette d'inspection. Enfin, un avantage indéniable de l'aménagement ORSYmobil c'est l'image que reflète un véhicule utilitaire organisé auprès des clients. »

Alexandre Larrieu, chef d'atelier et responsable du parc auto chez Soprema.

« Nos véhicules utilitaires sont aménagés de solutions ORSYmobil depuis plus de 10 ans. La gamme a bien évolué : nous sommes très contents car le matériel ne rouille pas et est très solide. Nous réaffectons souvent le matériel d'un véhicule à l'autre et la qualité reste la même. On dénombre un seul SAV depuis 2015 et en plus le conseiller commercial ORSYmobil est très réactif et compétent. »

LES AVANTAGES ÉCOLOGIQUES

Un véhicule plus léger

Les aménagements ORSYmobil sont conçus pour être de plus en plus légers. La réduction de la charge du véhicule est un avantage écologique indéniable : un véhicule plus léger c'est un véhicule qui consomme moins de carburant et donc qui est plus écologique.

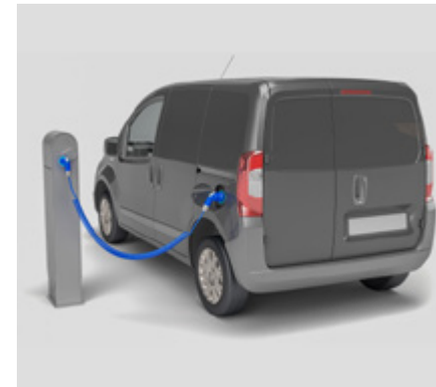
Meilleure organisation et gestion des stocks

Le matériel et les consommables sont bien rangés : il est plus facile de gérer et d'optimiser ses stocks. Une bonne gestion du stock permet d'éviter des déplacements inutiles qui peuvent générer des émissions de CO₂ supplémentaires.

Deuxième ou troisième vie pour les aménagements ORSYmobil

La réaffectation des aménagements est possible lors d'un changement de véhicule ce qui rentre aussi dans l'économie circulaire.

L'ACCOMPAGNEMENT À LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DES FLOTTES



V-System, une gamme encore plus légère et adaptable

Dans le cadre de la loi d'Orientation des Mobilités, les clients seront dans les 8 prochaines années amenés à verdir leur flotte automobile. Leur enjeu majeur sera d'optimiser l'autonomie de leurs véhicules électriques, pour cela la réduction de la charge des véhicules est vitale. La légèreté et l'adaptabilité de la gamme V-System d'ORSYmobil s'inscrit parfaitement dans cette démarche.

De plus, cette nouvelle gamme offre encore plus de possibilités d'aménagements personnalisables. Quel que soit le véhicule électrique, Würth France propose des références adaptées.

Un marché en plein développement

L'État français a affiché 3 volets dans son plan de relance économique, l'un d'entre eux est l'écologie et la transition énergétique. En effet, les flottes automobiles sont en voie d'évoluer vers l'électrique afin de décarboner leur parc. Cette tendance en est pour le moment aux prémices en raison de l'infrastructure incomplète sur le territoire en termes de bornes

de recharge. En revanche, elle est bien en marche et de nombreux constructeurs ont lancé des modèles électriques utilitaires. C'est le cas par exemple pour Volkswagen avec son e-crafter, Renault avec le Kangoo ZE, Citroën avec le Berlingo électrique.

Les attentes des clients

La première préoccupation des consommateurs Français concernant le véhicule électrique est l'autonomie du véhicule, en deuxième place arrive le prix puis le manque d'infrastructures de recharge.

Concernant le prix, l'utilisation de véhicules électriques par les entreprises permet également de bénéficier de certains avantages fiscaux comme l'exonération de la taxe sur les véhicules de société (TVS), dans le cas où le véhicule émet moins de 110 g de CO₂ par kilomètre, il sera alors exonéré de TVS pendant 2 ans. Ce type d'avantages facilite la participation à la fiscalité avantageuse du "zéro émission". Il y a aussi la prime à la conversion qui s'applique pour les véhicules neufs ou d'occasions. La prime diffère selon si vous êtes un particulier ou une entreprise et aussi selon l'autonomie du véhicule. En termes de coûts d'entretien, ce type de véhicule est moins coûteux à entretenir en raison de l'absence de certains composants comme le réservoir d'huile ou encore des filtres qui nécessitent parfois d'être remplacés. Le risque de défaillance du véhicule est alors diminué et permet plus de sérénité pour la durée d'usage du véhicule. Le coût d'usage d'un véhicule électrique est nettement inférieur à un véhicule thermique. En moyenne pour une distance parcourue de 100 km le prix d'usage sera d'environ 2 €, tandis qu'en moyenne le coût pour 100 km est de 8,90 € pour les véhicules diesel.



**W POWER
BOX**

**LES SOLUTIONS
DE RECHARGE
POUR VÉHICULES
ÉLECTRIQUES**



La barre symbolique du **million de véhicules électriques et hybrides rechargeables a été atteinte en octobre 2022 en France**. Ce chiffre reflète parfaitement la tendance à l'électrification qui se dégage sur une grande diversité de marchés, et notamment celui de la mobilité.

Le développement du véhicule électrique en France va obligatoirement entraîner une évolution conséquente des infrastructures de recharge, et ce sur l'ensemble des environnements : résidentiel, logement collectif, tertiaire, entreprise...

C'est dans ce cadre que Würth France lance sa nouvelle gamme de produits consacrée aux solutions de recharge pour véhicules électriques : « W-POWERBOX ».

**W POWER
BOX**

Cette gamme, qui sera amenée à évoluer au fur et à mesure des tendances du marché (techniques, esthétiques...), vient renforcer **notre volonté d'accompagner nos clients dans la conquête de nouveaux marchés porteurs**. Pour aller au bout de cette démarche, notre centre de formation « Würth Training Center » a ajouté à son catalogue de formations un ensemble de modules permettant d'obtenir une habilitation pour l'installation de solutions de recharge pour véhicules électriques.



ORSYMOBIL, SES ATOUTS RSE *



La solution ORSYmobil a un impact positif sur les entreprises qui souhaitent intégrer les préoccupations sociales et environnementales à leurs activités commerciales.

L'aménagement de véhicule ORSYmobil améliore indéniablement les conditions de travail de l'utilisateur.

Outre un gain de temps grâce à une meilleure organisation, l'aménagement ORSYmobil permet de diminuer **les postures contraignantes** (à genoux, dos penché), **le port de charges** ou encore les **montées et descentes du véhicule** causées par des chargements et des déchargements trop fréquents. Puisqu'ORSYmobil améliore les conditions de travail, il permet également de prévenir les TMS** et aussi de réduire le nombre d'arrêts de travail. Les TMS représentent 90 % des maladies professionnelles reconnues.

Dans le secteur du bâtiment ce sont 186 millions d'euros de cotisations qui sont versées par les entreprises du secteur au titre de ces sinistres et plus de 1,8 million de jours de travail sont perdus du fait des arrêts de travail des salariés touchés. Plus de 40 % de ces arrêts sont en lien avec le mal de dos.

Investir dans un aménagement de véhicule sera forcément bénéfique pour l'entreprise. Würth France propose aussi des accessoires permettant de faciliter leur quotidien, par exemple les différentes références d'éclairages, d'hygiène... Et l'offre s'étoffe un peu plus chaque jour pour répondre aux problématiques de ses clients.

* Responsabilité Sociétale des Entreprises.

** Troubles musculosquelettiques.

ZOOM SUR LES ACCESSOIRES ORSYMOBIL

Afin de compléter l'aménagement ORSYmobil, Würth propose différents accessoires qui répondent à plusieurs problématiques telles que l'arrimage, le confort des utilisateurs, la sécurité du véhicule...



AMÉLIORER LA STABILITÉ DE ROUTE ET L'ARRIMAGE DU CHARGEMENT



Sangle à cliquet automatique

Art. N° 0963 80 324

La sangle à cliquet est très facile d'utilisation, elle permet d'arrimer tout type de matériel dans les véhicules et de sécuriser les déplacements. La particularité de cette sangle est qu'elle dispose d'une fonction d'enroulement automatique, son utilisation est beaucoup plus ergonomique que des sangles classiques. Elle est fabriquée conformément à la norme EN 12195-2 relative à la sécurisation du chargement. La résistance au cerclage est de 250 daN et la force manuelle du cliquet s'élève à 50 daN. Un matériel bien arrimé c'est aussi plus de stabilité lors de la conduite du véhicule, et de ce fait cela limite les risques de mise en danger des autres utilisateurs de la route.

Cette sangle à cliquet automatique rétractable avec deux pions d'arrimage ZOE s'emboîte sur des rails d'arrimage à profilé Airline.

Rail

Art. N° 0963 80 380

Le rail alu avec LED est très intéressant car il a une double fonction : l'arrimage et l'éclairage. Les LED se trouvent de chaque côté du rail ce qui permet d'arrimer mais aussi d'éclairer l'intérieur du véhicule. Il se branche soit sur la temporisation du véhicule comme des lampes, soit il peut être installé avec un bouton on/off. Mettre des rails en haut et en bas d'une paroi permet de fixer la charge en vertical et en horizontal.



Lot de 4 barres + 4 mousses + 6 rails

Art. N° 5988 593 417

Ce lot est idéal pour l'arrimage du matériel et permet de caler tout objet, comme des planches, des vitres, des portes. Il est composé de barres équipées de mousses de protection et de rails d'arrimage, il permet un transport sûr des objets et une utilisation facile et rapide.

Les rails sont à encaster dans le plancher du véhicule et il y a plusieurs possibilités d'espacement en fonction de la taille du véhicule et de l'utilisation du client. Les barres se calent dans les espaces prévus dans les rails. Ces nombreuses combinaisons possibles permettent d'arrimer toute sorte de matériel car elles permettent de choisir l'espacement adéquat. Les mousses quant à elles permettent de protéger les barres de toutes frictions et de ne pas rayer ou abîmer le matériel arrimé. C'est un produit très solide qui permet de ne pas condamner les meubles qui sont sur les côtés en centrant les barres au milieu du véhicule. En arrimant les lourdes charges au milieu du véhicule cela permet aussi une meilleure stabilité de tenue de route.

L'insertion et le retrait de la barre de maintien se font rapidement avec la goupille à ressort. La valeur de référence pour la force de blocage est de 300 DaN.

AMÉLIORER LE CONFORT DES UTILISATEURS ET RÉDUIRE LES TMS



Marchepied rétractable

Art. N° 0963 180 ...

Le marchepied rétractable va faciliter la montée et la descente du véhicule utilitaire. Il est conçu en acier zingué de haute qualité et revêtu par poudre noire. Le mécanisme coulissant lui est en acier inoxydable. Il peut être utilisé sur toute la largeur du véhicule et est compatible avec les systèmes Parktronic. Sa capacité de charge s'élève à 150 kg et les dimensions de la surface de marche sont de 1 600 x 250 mm. L'actionnement du système de blocage au pied étend immédiatement le marchepied et le sécurise automatiquement contre toute rétraction involontaire. Il permet de réduire les troubles musculosquelettiques liés aux chargements et aux déchargements du véhicule. C'est un incontournable dans la gamme ORSYmobil pour contribuer à l'amélioration des conditions de travail des utilisateurs. La mise en place d'un marchepied divise par deux la hauteur du véhicule et facilite l'usage quotidien des professionnels. La surface de marche est antidérapante, cela limite donc les risques de chutes lors de la montée et de la descente du véhicule.



Station de lavage des mains

Art. N° 0963 81 835

Pour pallier au manque de point de lavage sur chantier, ORSYmobil propose une station de lavage mobile d'hygiène des mains. C'est la principale nouveauté dans ce domaine. Elle a été conçue pour un lavage des mains en profondeur avec de l'eau, du savon et du papier, ainsi que du gel hydroalcoolique pour la désinfection. L'eau usagée est déversée sur le sol et le papier usagé est déposé dans une poubelle intégrée.



Découvrez
le produit
en vidéo

ASSURER LA SÉCURITÉ



Selon les rapports d'expertise pour les sinistres de vols déclarés en 2022, 16,3 % des véhicules volés sont des utilitaires. En effet, la valeur du matériel et de l'outillage stockés dans les véhicules utilitaires est prisée par les voleurs. Pour prévenir ces risques, Würth France commercialise différentes références de serrures de sécurité pour les véhicules dont les serrures Blackstone.

Serrure Blackstone simple

Art. N° 0963 580 990

Serrure Blackstone double

Art. N° 0963 580 991

La serrure BLACKSTONE est un dispositif avec un design innovant et élégant qui protège

la cargaison de vols et effractions. Simple à poser, elle a été réalisée entièrement en acier inoxydable et possède une structure solide et robuste. Sa composition permet de lutter contre la corrosion. Conçue pour ceux qui doivent ouvrir et refermer rapidement le véhicule, elle permet d'avoir toujours les mains libres pour travailler. Elle existe en version simple ou double pour les véhicules équipés d'une porte latérale et de deux portes arrière. Sa fonction combo automatique permet de verrouiller la porte lorsqu'on claque la porte du véhicule sans que la porte du VUL soit fermée via la fermeture centralisée. Ce système est séparé de la fermeture centralisée afin de lutter contre les vols. Elle dispose également d'un système antipanique à l'intérieur avec un loquet.

TRANSPORTER DU MATÉRIEL SUR LE TOIT



Barres de toit ORSYmobil

Art. N° 0963 80 470
Art. N° 0963 80 471
Art. N° 0963 80 472
Art. N° 0963 80 473

Les barres de toit ORSYmobil permettent d'optimiser le rangement à l'intérieur du véhicule utilitaire en stockant le matériel encombrant sur le toit. En aluminium, elles résistent à la corrosion. Elles sont conçues pour être compatibles avec tous les véhicules standards européens. Grâce à leur conception aérodynamique, elles réduisent le bruit du vent et la résistance à l'air. La capacité de charge maximale par support est de 75 kg. De plus, elles sont compatibles avec des accessoires tels que les tubes de transport ou bien des kits de fixation qui permettent de transporter des échelles sur le toit du véhicule ou bien d'autres éléments.

Fixations d'échelles

Art. N° 0963 83 741
Art. N° 0963 83 742

Elles permettent de fixer rapidement jusqu'à 4 échelles. Elles disposent d'un système de verrouillage antivol dont le jeu de clés est fourni avec le kit. Le support est en matériau composite et les étriers de blocage sont en acier inoxydable ce qui permet de résister aux conditions météorologiques extérieures. C'est un accessoire robuste dont la durée de vie peut aller jusqu'à 10 000 manipulations. Cet article a été testé au crash-test 20G répondant aux normes ECE 17.07.



Tubes de transport

Art. N° 0963 82 505

Certains éléments comme les tubes, les barres et les profilés sont difficiles à transporter et arrimer, pour répondre à cette problématique, Würth France commercialise les tubes de transport en aluminium. D'après l'article R.311.1 du code de la route, le poids des véhicules utilitaires légers ne doit pas dépasser 3,5 tonnes. Si vous avez l'habitude de transporter des charges lourdes, tout gain de poids est important. L'installation est simple et rapide. Le tube de transport dispose d'un clapet d'ouverture avant et arrière afin de rendre accessible le matériel depuis l'avant et l'arrière du véhicule. Ils existent en différentes longueurs 3030 mm, 4260 mm et 5260 mm adaptables à la plupart des véhicules utilitaires français. Ils sont compatibles avec toutes les galeries de toit et barres de toit standards.

LES DIFFÉRENTES FORMULES : PERSONNALISÉE OU CLÉ EN MAIN



L'offre est plutôt variée, elle s'étend de l'accessoire, au module prémonté jusqu'à la solution personnalisée. Pour les clients déjà équipés d'un aménagement ORSYmobil, Würth France propose différents accessoires pour étoffer leur aménagement au fil du temps et des différents besoins rencontrés. Par exemple un client qui aménage son véhicule en juin rencontrera certainement une problématique d'éclairage à l'approche de l'hiver. Ils peuvent donc bénéficier des conseils et services Würth plusieurs mois après l'investissement.

Pour les clients qui souhaitent aménager eux-mêmes leur véhicule, il est possible d'opter pour une gamme de modules prémontés à choisir en fonction de ses besoins. Würth France fournit également des habillages et planchers pour protéger l'intérieur du véhicule des chocs liés au transport. Une fois le choix effectué, le

client réceptionne son meuble avec une notice d'installation qui lui permettra de le monter lui-même dans son véhicule.

Pour un aménagement personnalisé, les spécialistes ORSYmobil réalisent une schématisation 3D du véhicule avec les clients afin de correspondre très précisément à leurs besoins en matière de stockage et d'utilisation.

Toute la gamme est réutilisable et évolutive : les aménagements ORSYmobil s'adaptent à tous les véhicules de même volume et sont évolutifs pour s'adapter aux nouveaux besoins.



**Catalogue lots
et accessoires**





LA GAMME ALU V-SYSTEM

Le lancement de la nouvelle gamme en alu V-System a eu lieu au premier semestre 2022. Elle a été développée dans une démarche continue d'amélioration.

La composition

Elle se démarque de la gamme modulaire par sa composition en partie en aluminium. Les éléments V-System peuvent être jusqu'à 50 % plus légers que ceux de l'ancienne gamme. L'aluminium amène un bel avantage en termes de flexibilité et de résistance à la corrosion. Les clients disposent par conséquent d'une capacité de charge utile accrue dans leur véhicule utilitaire.

L'adaptabilité

Concernant la conception des aménagements, la gamme V-System est beaucoup plus adaptable que la précédente gamme modulaire. Les joues qui supportent les éléments sont percées à intervalles de 30 mm, cela donne la possibilité de choisir et d'adapter leur positionnement très précisément. Les clients peuvent choisir l'espacement qu'ils veulent laisser sous le passage de roue du véhicule en fonction du matériel qu'ils souhaitent y ranger. Ils peuvent aussi choisir d'adapter la hauteur des étagères selon les dimensions des cartouches ou des sprays qu'ils veulent entreposer.

La gamme V-System comprend différents types de tiroirs et d'étagères qui peuvent chacun être agrémentés par des alvéoles, des bacs et des séparations.

Il est également possible de ranger les mallettes SYSKO sur les plateaux coulissants pour plus d'ergonomie. Divers accessoires visent à faciliter le rangement des produits tels que les mousses pour cartouches de silicone, les supports pour bombes aérosols...

Les professionnels peuvent choisir leurs aménagements, ils peuvent équiper uniquement un côté de leur véhicule, uniquement le dos de cabine ou les deux côtés. Ils peuvent également faire un complément d'aménagement ou simplement d'accessoires.

La gamme V-System permet à Würth France de répondre très précisément aux besoins des clients et de leur fournir une solution adaptée.





WÜRTH FRANCE

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

Plus de 4 000 collaborateurs dont 3100 collaborateurs dédiés à la vente.

Plus de 210 points de vente PROXI Shop en France.

260 000 clients.

110 000 références.

GROUPE WÜRTH

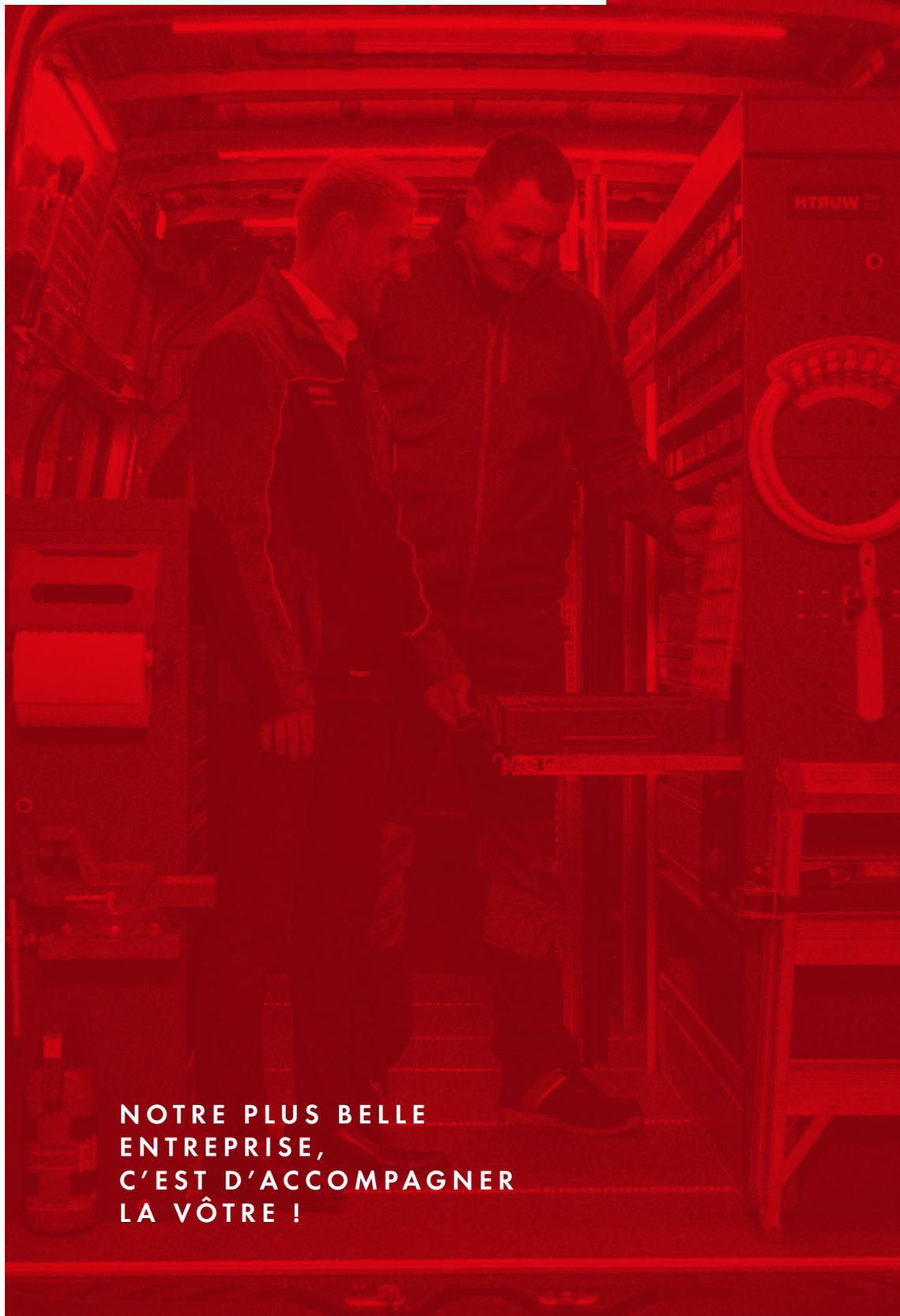
Les exigences imposées aux produits et aux services de Würth par plus de 3 millions de clients à travers le monde représentent le défi quotidien des collaborateurs du groupe. Dans plus de 400 sociétés présentes dans 80 pays du monde, plus de 85 000 collaborateurs, en tant qu'interlocuteurs compétents répondent à toutes les questions et toutes les exigences de nos clients.

www.wurth.fr

Blog : infos.wurth.fr



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



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