

Rosheim,
le 25/10/2023

Contact presse

AMELIA WEIL FERY
Responsable marketing

amelia.weil-fery@weinmann.fr
+33 (0)6 70 16 46 04

COMMUNIQUE DE PRESSE

LE MONDE VIRTUEL 4.0 DE WEINMANN TECHNOLOGIES,

« Redécouvrez votre métier et dessinez votre futur grâce à la réalité virtuelle »

Weinmann a choisi le salon Equip Auto de Lyon le 29 septembre dernier pour présenter en exclusivité à ses partenaires la première expérience immersive en carrosserie. Un évènement marqué par la présence d'acteurs majeurs de la réparation carrosserie et la distribution automobile.

« Weinmann Technologies, reconnu pour la fiabilité de ses équipements et ses nombreuses innovations ... mais pas que ! »

Une manière d'introduire un sujet qui en dit long sur l'engagement et les orientations du fabricant de cabines de peinture...

Après avoir ouvert la voie à l'ensemble du marché avec le One Day Repair (cabine multifonction dédiée aux chocs urbains), ainsi que la connectivité et les économies d'énergies, Weinmann maintient son leadership et poursuit ses innovations en créant son propre département formation et en développant aujourd'hui des outils pédagogiques et intuitifs inédits sur le fonctionnement et l'utilisation de ses équipements. *« L'apport du numérique, notamment à travers le casque de réalité virtuelle (VR) permet de créer des expériences totalement inédites en carrosserie. L'objectif est de rendre l'apprentissage plus ludique et interactif pour les opérateurs et plus engageant pour les managers. » Johan ANGRAND, directeur commercial*

Parallèlement, nous créons des outils qui favorisent les échanges et le développement des compétences dans le but de former et d'accompagner les équipes à une meilleure gestion de leur atelier. *(PJ affiches pédagogiques)*

Lors de cette première expérience immersive, Weinmann a permis à ses invités de se plonger dans un environnement tridimensionnel, créant ainsi une expérience sensorielle inédite où chacun a pu découvrir un atelier virtuel et reproduire les bons gestes au sein d'un One Day Repair : cette expérience offre d'immenses possibilités pour la formation et l'avenir de la carrosserie en permettant de visualiser et de se déplacer dans un atelier comme s'il existait vraiment...

Ces expériences immersives transforment considérablement notre façon d'interagir avec le monde qui nous entoure et ouvrent de nouvelles perspectives pour les métiers de la carrosserie en mettant l'accent sur les process et l'attrait des jeunes générations pour les nouvelles technologies (dixit Johan ANGRAND).

Weinmann Technologies

ZAC Sud du Rosenmeer 12, rue Jean Marie Lehn, 67560 ROSHEIM

SAS au capital de 357 104€

SIRET 404 904 773 00029 / APE 2829B / TVA FR15 404 904 773

(Tel) + 33 (0)3 88 59 50 00 - (Fax) + 33 (0)3 88 96 58 50 - weinmann@weinmann.fr

3 intérêts pour nos clients :

1. Exploration virtuelle de leur futur atelier de carrosserie en trois dimensions : Mettre en lumière tous les aspects d'un projet d'atelier en intégrant l'architecture et les spécificités du bâtiment, les postes de travail, l'organisation des flux, les déplacements et les équipements dans ses moindres détails.
2. Présentation dynamique avec les avantages concurrentiels de nos équipements : découvrir le fonctionnement, la technologie et l'ergonomie des équipements Weinmann Technologies.
3. Formation aux process : Créer un environnement de travail virtuel et permettre aux opérateurs de découvrir et reproduire l'intégralité des process de réparations qui sont de plus en plus complexes.

La synergie entre l'industrie liée aux process et l'attrait des nouvelles générations pour le numérique sont des éléments clef pour l'avenir et la transformation des ateliers de carrosserie. Ces innovations favorisent la compétitivité, la pérennité et créent de nouvelles opportunités sur des métiers en tension.

Notre différenciation repose essentiellement sur l'expérience client.

« Faire vivre à nos clients une expérience unique et authentique en suscitant des émotions positives. »

A propos : Fabricant français de cabine de peintures PREMIUM, Weinmann Technologies est aujourd'hui au cœur de l'organisation et la conception des carrosseries en apportant son expertise sur l'ensemble de la chaîne de valeur : l'étude des besoins, la conception des ateliers, le conseil en maîtrise d'œuvre ; la fabrication et le montage des équipements, le service après-vente et la formation.

Un interlocuteur unique pour un engagement QUALITE sans équivalent sur le marché.

Découvrez [ici](#) le dernier article Weinmann Technologies

« L'artisanat à l'ère de l'industrie et du digital ».

Weinmann Technologies

ZAC Sud du Rosenmeer 12, rue Jean Marie Lehn, 67560 ROSHEIM

SAS au capital de 357 104€

SIRET 404 904 773 00029 / APE 2829B / TVA FR15 404 904 773

(Tel) + 33 (0)3 88 59 50 00 - (Fax) + 33 (0)3 88 96 58 50 - weinmann@weinmann.fr

 **Weinmann**
TECHNOLOGIES

Johan ANGRAND
Directeur commercial



VIRTUAL REALITY



VIRTUAL REALITY

Weinmann Technologies

ZAC Sud du Rosenmeer 12, rue Jean Marie Lehn, 67560 ROSHEIM

SAS au capital de 357 104€

SIRET 404 904 773 00029 / APE 2829B / TVA FR15 404 904 773


(Tel) + 33 (0)3 88 59 50 00 - (Fax) + 33 (0)3 88 96 58 50 - weinmann@weinmann.fr

LES 10 POINTS DE MATURITÉ DE MON ATELIER

Pour un atelier performant et responsable

Dans mon atelier, j'observe que :

- 1 Chaque collaborateur porte les EPI adaptés
- 2 Tous les véhicules sont lavés avant d'entrer en carrosserie
- 3 Les consignes de température de pontage sont respectées à 20°C
- 4 Les portes des cabines et du laboratoire sont fermées
- 5 La cabine est allumée uniquement si nécessaire
- 6 Les postes de travail et les équipements sont propres, entretenus et entretenus
- 7 Les opérations de ponçage sont réalisées systématiquement avec l'aspiration à l'outil
- 8 Avant d'entrer en cabine, le support est dépolluéré avec un chiffon et du nettoyage
- 9 Les opérations de peinture sont mutualisées
- 10 Les véhicules sont sur les postes de travail appropriés. Entrer les véhicules dans les



Mon atelier eco-responsable

ici, chaque geste compte pour réduire la consommation d'énergie.

LES BONS GESTES

pour optimiser l'utilisation de ma cabine de peinture

- JE RESPECTE LES CONSIGNES DE TEMPÉRATURE**
Surcoût énergétique pour 1°C supplémentaire ≈ 1000€/an
- JE NE LAISSE PAS TOURNER MA CABINE À VIDE**
Coût de fonctionnement ≈ 10€/heure
- JE MUTUALISE MES OPÉRATIONS DE PEINTURE**

Concrètement aujourd'hui ?

+3°C + 2h/j ≈ 7000€

supplémentaires par rapport aux consignes

de fonctionnement à vide

de dépense opération

ENGAGÉ POUR DES ATELIERS PROPRES, SÉCURITAIRES, ORDONNÉS, DIGITALISÉS ET RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT



Un poste de travail adapté à chaque opération.



Choc urbain

- 1 Ferrage
- 2 Ponçage
- 3 Masticage
- 4 Séchage IR / UV
- 5 Apprêtage
- 6 Dépoussiérage
- 7 Masquage
- 8 Pulvérisation, étuvage
- 9 Finition, qualité

Choc traditionnel et choc lourd

- 1 Mécanique collision
- 2 Réparation structurelle
- 3 Tôlerie
- 4 Ponçage
- 5 Masticage
- 6 Séchage IR / UV
- 7 Apprêtage
- 8 Dépoussiérage
- 9 Masquage
- 10 Pulvérisation, étuvage
- 11 Finition, qualité

La performance se mesure à l'ordonnement et la qualité à la propreté de votre atelier.



Weinmann Technologies

ZAC Sud du Rosenmeer 12, rue Jean Marie Lehn, 67560 ROSHEIM

SAS au capital de 357 104€

SIRET 404 904 773 00029 / APE 2829B / TVA FR15 404 904 773

(Tel) + 33 (0)3 88 59 50 00 - (Fax) + 33 (0)3 88 96 58 50 - weinmann@weinmann.fr