



Cabines de peinture

Locaux de travail pour
des surfaces parfaitement
peintes

Solutions pour
l'artisanat et l'industrie

HÖCKER®
POLYTECHNIK

Always one idea ahead

Les installations d'aspiration de brouillard et cabines de peinture de Höcker Polytechnik GmbH.

Des résultats brillants.

La qualité de surface de vos pièces est votre carte de visite. Les systèmes d'aspiration de brouillard de peinture vous aident à optimiser les surfaces et à protéger vos collaborateurs des effets nocifs.

Höcker Polytechnik vous propose pour chaque demande la bonne solution.

Faible investissement, peu de frais d'utilisation, de bons résultats de peinture. Encore des questions?

Ne jamais être satisfait.

Nous développons nos techniques en permanence. Avec plus de 55 ans d'expérience en recherche et développement, nous créons des installations qui impressionnent nos clients avec une efficacité énergétique, une sécurité de fonctionnement et une fiabilité maximales. Les installations Höcker combinent des innovations ingénieuses et une fabrication éprouvée.

Ecoutez bien.

Vous savez le mieux quelles sont les exigences que doit remplir votre installation de peinture. Ensemble nous trouverons la solution qui utilise parfaitement votre espace, qui s'intègre de façon optimale à votre processus de production et qui fera augmenter la qualité des revêtements. Et comme c'est l'énergie qu'on n'utilise pas qui est la moins chère et la plus propre, nous utilisons l'électricité, l'eau et le gaz comme ressource économique.

L'espace de bien-être pour vos produits et l'environnement de travail idéal pour vos collaborateurs.





**Les surfaces d'excellente
qualité proviennent de
locaux de travail parfaits.**

Adieu brouillards de peinture!

**Höcker Polytechnik crée la base de
l'installation de peinture idéale.**

Faites briller vos produits.

Avec notre «package-sans-souci» pour
l'atelier de peinture, nous concevons
une solution sur mesure pour votre
établissement.

Votre entreprise et vos produits sont au
centre de tous les projets. Des postes
de ponçage et des cabines de peinture
professionnelles jusqu'au locaux de
séchage, nous vous offrons la possibilité
de tirer le meilleur parti de vos locaux.
Nous mettons en oeuvre la technologie
de peinture la plus moderne, rapide-
ment et facilement – où et quand vous
le souhaitez.

Toujours avec comme objectifs

- Augmenter la productivité
- Diminuer la consommation d'énergie
- Optimiser la qualité de la peinture

**Parlez-nous-en.
Le résultat va
vous convaincre.**

Peindre continuellement au plus haut niveau!



Des solutions innovantes pour mieux peindre.

Une installation de peinture Höcker Polytechnik rassemble de nombreux composants de haute qualité. Cela réduit non seulement sensiblement la consommation d'énergie, mais procure aussi des ambiances de travail optimales dans les zones de peinture, de préparation et de séchage.

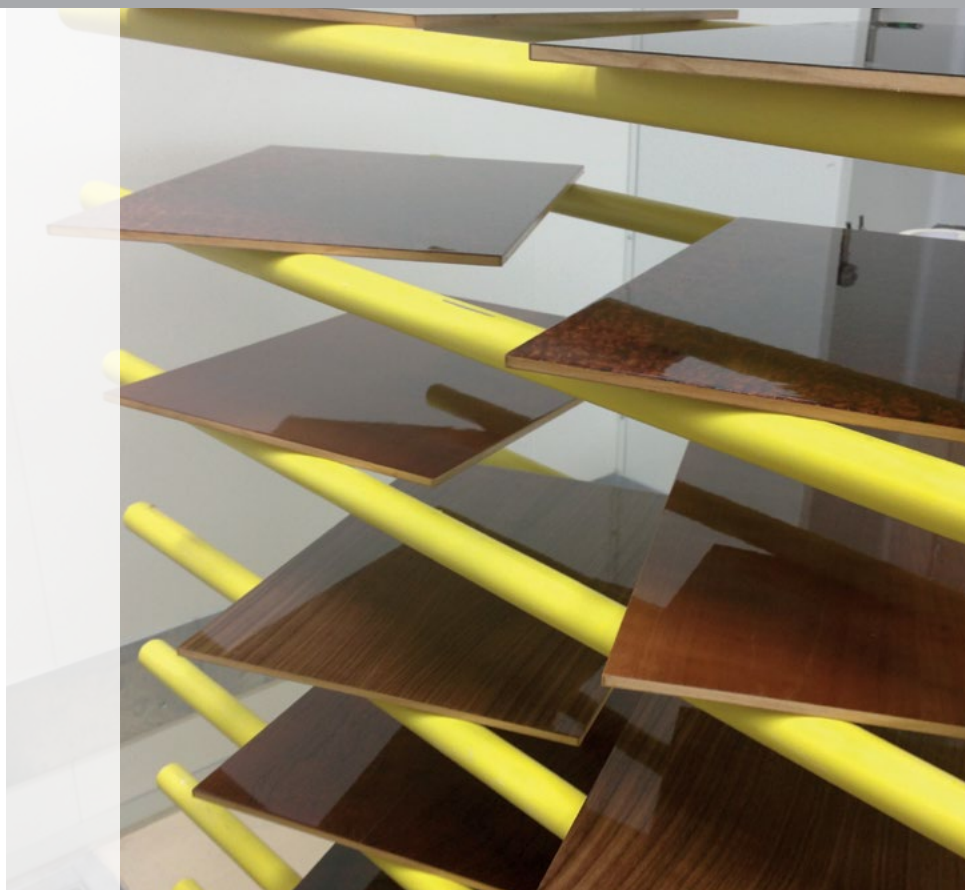
C'est ainsi que vous obtenez des qualités de surfaces de haute qualité, ce dont avez toujours souhaité.

„Pas d'installation fabriquée en série“

Les experts Höcker expérimentés dans l'étude des installations de peinture vous écoutent, vous comprennent et traduisent vos exigences de manière optimale.

Le résultat est pour vous une installation de peinture sur mesure avec toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin.

Vous profitez de la technologie la plus moderne.



Composants pour un résultat de peinture parfait.



Ensemble combiné d'évacuation et d'alimentation d'air avec échangeur de chaleur à flux croisé.



Ensemble combiné d'évacuation et d'alimentation d'air avec échangeur de chaleur rotatif.



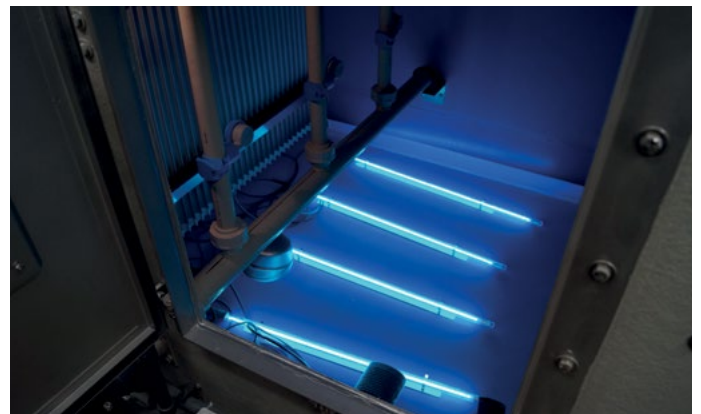
Brûleur à gaz.



Echangeur d'eau chaude.



Humidificateur pour l'alimentation en air.



Stérilisation de l'air humidifié par UV.



Eclairages par LED.



Panneau tactile.



Cabines de peinture et de séchage.

Les cabines de peinture et de séchage compactes de Höcker Polytechnik offrent une performance maximale dans un encombrement minimum avec toutes les fonctions.

Peindre sur un niveau industriel.

Vous pouvez difficilement utiliser mieux votre espace réduit. Höcker Polytechnik propose des cabines de peinture avec un confort de travail maximal, intégrant une fonction de séchage, à partir de 30 m². Séparer de façon conséquente la fabrication de la peinture, et vous obtenez les meilleurs résultats de peinture en protégeant au maximum vos collaborateurs.

Des détails comme sur les grandes installations.

Malgré le faible encombrement, il sera possible de peindre de grands meubles dans ces cabines. Sans faire de compromis sur la qualité de la peinture, vous minimisez votre consommation d'électricité ou de gaz avec des ventilateurs contrôlés par variateur de fréquence ou de la récupération de chaleur.

Démarrer économiquement la peinture professionnelle.

Les cabines de peinture de Höcker permettent aussi à des petites entreprises d'élever leurs capacités de peinture à un niveau industriel. L'investissement est faible et les coûts d'exploitation bas.



Les meilleures conditions de travail à l'intérieur de la cabine et bien sûr à l'extérieur, dans l'atelier.



Cabine de peinture compacte avec fonction de séchage intégrée dans un atelier de menuiserie moderne.



L'alimentation d'air dans la cabine permet un mode de travail flexible.



Votre centre de peinture.

Peindre parfaitement des grandes quantités.

Chaque opération a son espace. Sur demande, séparés par des portes sectionnables ou automatisés si vous le souhaitez. Utilisez vos possibilités.

Peindre avec style. De grandes quantités.

Les installations de peinture Höcker vous offrent toute la liberté dont vous avez besoin pour peindre. Elles procurent l'infrastructure et une ambiance de travail optimale pour peindre de grandes quantités ou traiter en continu des produits volumineux.

Espaces de rêve pour peindre.

Si l'industrie du meuble et de la cuisine peint, tous les processus de l'atelier de peinture doivent fonctionner correctement. Les centres de peinture Höcker créent des environnements de peinture de haute performance avec une technologie de manutention bien pensée, des avantages de productivité et des mécanismes de qualité. Sur plus de 100 m², un réseau de zones est créé pour la préparation, la peinture et le séchage.

Les grands démarrent «petit»

Pour les entreprises de menuiserie qui fournissent des produits laqués brillants à l'industrie du meuble, les installations de peinture Höcker ouvrent de nouvelles possibilités. Elles offrent tous les avantages des installations industrielles dans le plus petit espace. Sans compromis!



Grande cabine de peinture avec aspiration par le sol et technologie d'éclairage intelligente.



On dirait un couloir d'hôpital, mais c'est un atelier de peinture. Ainsi se paie la propreté.



Local de séchage avec chariot à étagères.



www.PAINTBLOCKS.com

Cabines de peinture Höcker avec blocs filtrants

Pour une qualité de surface optimale, il est nécessaire que le filtre aspirant les brouillards de peinture puisse respirer librement. Le changement régulier des filtres est pour cela une tâche importante dans chaque cabine de peinture. Chaque changement de filtre coûte de l'argent et génère des arrêts gênants dans l'atelier de peinture.

Il existe maintenant un nouveau système, prolongeant considérablement la durée de vie du filtre, avec en plus une bonne performance d'aspiration du brouillard de peinture.

Chacun de ces petits blocs, compacts et faciles à manipuler, contient une pré-séparation complexe et un filtre finisseur. Chaque bloc propose une surface filtrante jusqu'à 10 m². La conception à l'intérieur du bloc augmente la capacité de collecte du brouillard de peinture jusqu'à 10 fois plus. Le résultat est un système de filtration performant, nécessitant peu d'entretien et économique.

Ce système Paintblock est adapté à toutes les variantes de peinture courantes et est également disponible avec un pré-filtre.



Filtre Paintblock dans une variante avec aspiration par le sol. Avec l'option d'aide à la manutention, le changement du filtre devient facile.

Eclairage avec efficacité énergétique,
rendement réel des couleurs

Alimentation
en air filtré

Plateforme
pivotante hydraulique

Local de préparation de
la peinture bi-composant

Plateforme hydraulique
de travail, charge 8 t





Ambiance de travail sans turbulence

Aspiration de l'air nocif

Du beau travail!

Höcker Polytechnik coopère à la mise en peinture de containers de compression. Trois ensembles de cabines de peinture et de séchage assurent la capacité et la qualité des travaux de peinture.

- Fosses d'aspiration par le sol de 8 x 1 m chacune avec filtres de séparation primaire et secondaire
- Cabine en panneaux sandwich 20 x 12 x 4,7 m avec supports et charpente pour les unités de ventilation
- Plateformes élévatrices hydrauliques dans le sol
- Au mur, des plates-formes pivotantes hydrauliques
- Des portes sectionnables pour les entrées et sorties
- Eclairage anti déflagrant avec fonction d'économie d'énergie
- Technologie de chauffage au gaz avec récupération de chaleur
- Armoire centrale pour l'ensemble de l'installation avec automatisme et régulation par variateur de fréquence



Centre de peinture dans la construction de véhicules et installations

Des machines, véhicules, yachts, trains et aussi des éoliennes obtiennent une finition de peinture optimale dans les cabines de peinture de Höcker.

De la grande taille à la plus petite.

Parfois cela doit être un peu plus grand – quelques fois aussi plus grand qu'un terrain de tennis. Même ici, Höcker propose un ensemble de commodités faisant d'une mise en peinture simple un travail excellent. Sans compromis avec toutes les fonctionnalités.

Peindre des bateaux en une seule fois.

Le peintre doit pouvoir se concentrer sur sa peinture. Höcker aide le peintre avec des plateformes, un éclairage parfait et une aspiration des brouillards de peinture bien pensée même lors de la peinture de gros objets.

De plus en plus de possibilités.

Les experts de Höcker Polytechnik puisent leurs expériences dans beaucoup de projets réussis. Pour votre branche aussi, nous avons réalisé des solutions de peinture avec économie d'énergie et efficacité. En parlant avec nous, nous vous montrerons avec volonté les possibilités que propose la technologie de cabine de Höcker.



Centre pour la peinture de chariots de manutention lourds, avec cabine de lavage (ga.) et cabine de peinture (dr.)



Cabine de lavage avec préparation à la peinture, 12 x 7 x 6.8 m et ventilation.



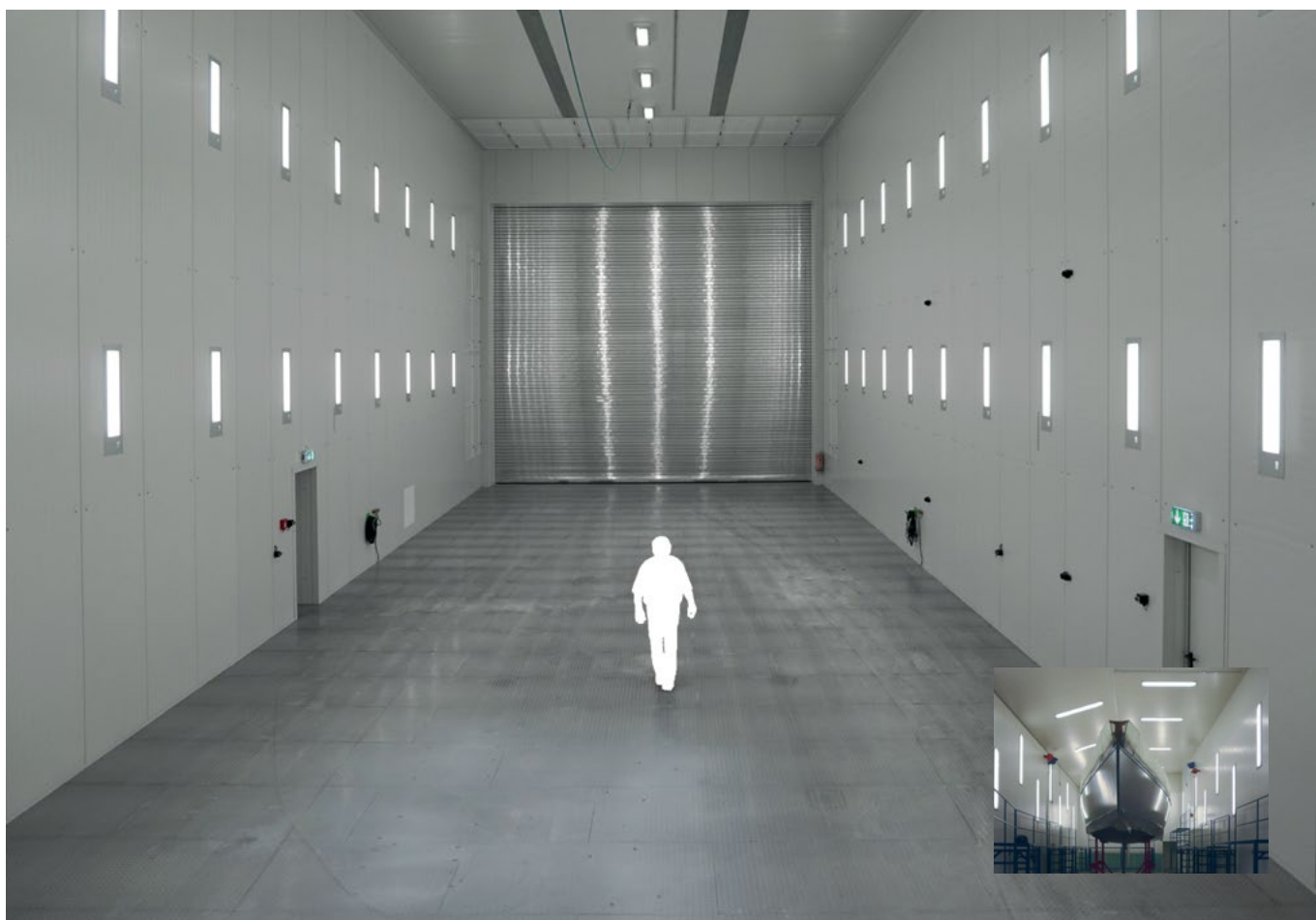
Cabine de peinture avec cloison de séparation, 12 x 7 x 6.8 m. Aussi chaque zone peut être utilisée comme local de séchage.



Et le plus important
Les overspray et les solvants sont aspirés, et la qualité de surface est bonne!



Ambiance de travail parfaite. Le brouillard de peinture est aspiré de manière fiable, et les vapeurs de peinture ne sont presque pas perceptibles.



Beaucoup de place pour la peinture. Cabines de peinture dans un chantier naval exclusif.



Convoyeur aérien puissant en service.



Les objets à peindre avancent avec un minimum de puissance.



Logistique de transport de pièces à travers toutes les opérations de peinture.



Cabine de peinture et de séchage pour des engins forestiers, 108 m².

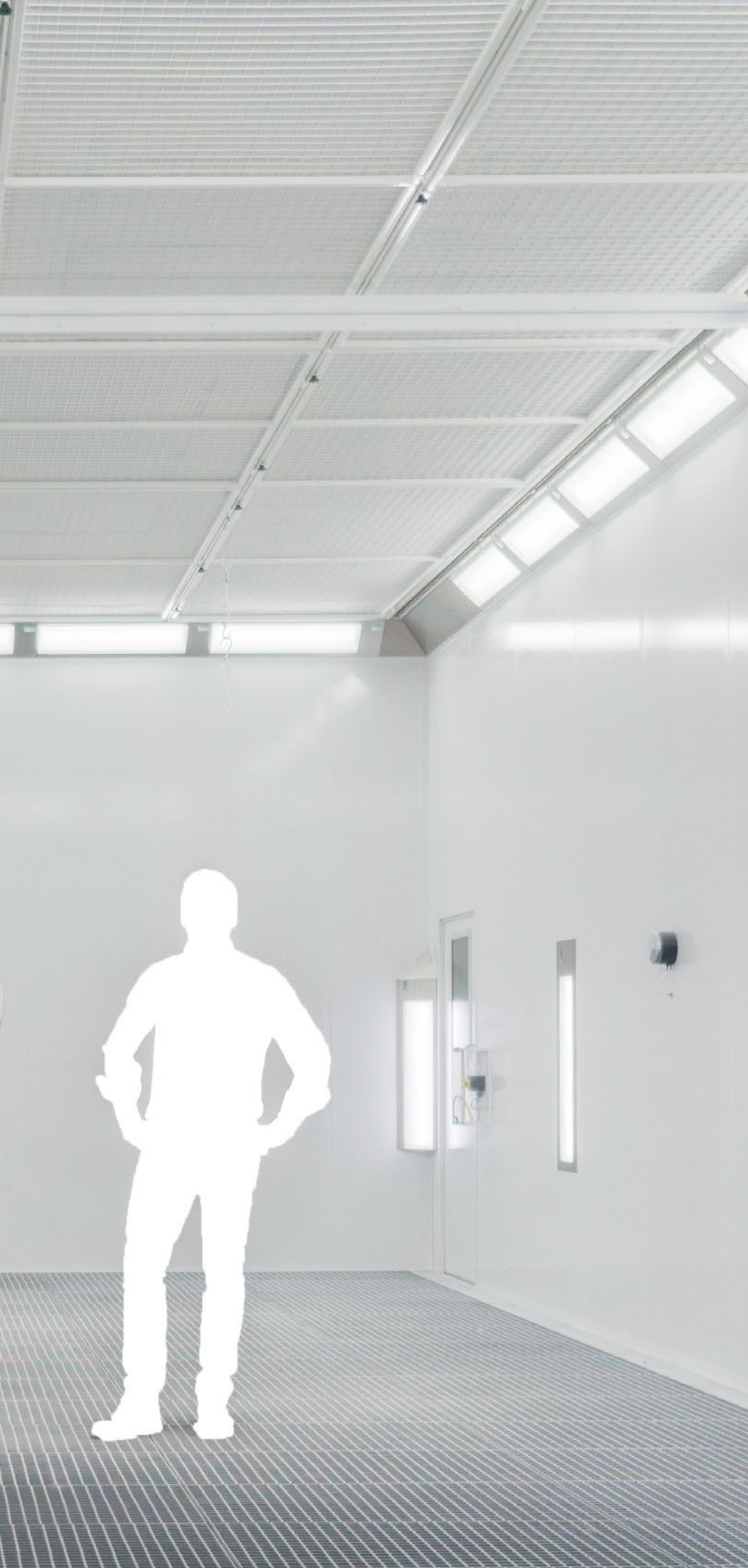


Des conditions de travail optimales pour les opérateurs dans la zone de mise en peinture.



Cabine de peinture avec rails d'accrochage manuel.





Cabine combinée de peinture et séchage pour les intérieurs haut de gamme dans la construction de bateaux et d'avions.

- 8,75 x 5,6 x 3,75 m
- Rails manuel pour l'accrochage de petites pièces
- Eclairage LED (anti déflagrant)
- Technologie de chauffage au gaz avec récupération de chaleur



HÖCKER POLYTECHNIK GmbH
France
fon +33 (0)624 76 72 12
www.hoecker-polytechnik.fr



HÖCKER POLYTECHNIK AG
Switzerland (Suisse romande)
mail info@hoecker-polytechnik.ch
www.hoecker-polytechnik.ch/fr-ch



HÖCKER POLYTECHNIK GmbH
Borgloher Straße 1
49176 Hilter a.T.W.
Germany

fon +49 5409 405 0
mail info@hpt.net



www.hoecker-polytechnik.com

HÖCKER[®]
POLYTECHNIK

Always one idea ahead

