



Werkplatz Spezial
Bad und Küche 2023

Systemes avec style

Noble et en acier

Les installations et accessoires sanitaires sont des détails qui mettent les points sur les i dans un bâtiment. Les objets en acier inoxydable créent des contrastes saisissants avec les robinetteries chromées brillantes traditionnelles.

L'architecte typique: toujours à la recherche de l'originalité, pour ne pas faire comme les autres. Seule la loi sur la construction et la répartition des locaux imposent des limites à l'aménagement d'un corps de bâtiment, à la conception de plans et à la création d'espace. En ce qui concerne le choix des matériaux et des couleurs, les possibilités sont presque illimitées;

le cadre est défini par les maîtres d'ouvrage en concertation avec les architectes et les architectes d'intérieur. Mais plus on entre dans les détails, plus il devient difficile de poser des accents créatifs indépendants.

Les équipements de salle de bains, comme par exemple la robinetterie

sanitaire, sont des produits industriels au même titre que les poignées de fenêtres et de portes. Certes, ici aussi, le choix est vaste.

Mais en feuilletant un catalogue de sanitaire traditionnel, on a l'impression de voir toujours "la même chose, juste un peu différente". C'est pour répondre au souhait des architectes d'avoir quelque chose de particulier que trois collègues ont fondé en 1989 l'entreprise 'Beschläge U.S.W. AG'. Des conseils personnalisés et des ferrements exceptionnels produits en petites quantités étaient au cœur de leur idée commerciale.

Avec sagesse, les fondateurs de l'entreprise ont élargi il y a 34 ans déjà, avec l'abréviation U.S.W. - et ainsi de suite - l'horizon au-delà des ferrements de portes et de fenêtres. C'est ainsi qu'avec les produits de 'd line' et de MGS, des accessoires sanitaires haut de gamme ainsi que des robinetteries de salle de bains et de cuisine sont venus s'ajouter à la gamme. "Les produits que je conçois sont aux

architectes ce que les boutons sont à une chemise: Ils doivent soutenir le design et ne pas détourner l'attention de l'impression générale", explique l'architecte Knud Holscher. Il est responsable du design au sein de l'entreprise danoise 'd line'. Dans les années 1960, Holscher a travaillé sous la direction du célèbre Arne Jacobsen et en 1971, 'd line' a

lancé sa première ligne de produits. Depuis sa création, le fabricant fabrique tout en acier inoxydable brossé mat, dont 50 à 70 pour cent sont en acier recyclé.

Le design danois se caractérise traditionnellement par des lignes claires dans un langage de conception uniforme et finement

harmonisé. Ces attributs caractérisent également les produits de 'd line'. Conçus par des architectes pour des architectes,

ils ne suivent pas les tendances éphémères, mais sont conçus pour durer dans leur fonction et leur conception. Mais justement: aussi beaux et élégants que soient les accessoires créés par Holscher dans les salles de bains, ils ne s'accordaient pas avec les robinets habituellement chromés et polis.

Les robinets en acier inoxydable n'existaient que pour les cuisines de restaurant. C'est là qu'intervient la société MGS: Marcello, Giulio et Stephen. Le lieu n'est plus le nord, mais le sud, plus précisément le lac Majeur. C'est là que l'entrepreneur Marcello, le designer industriel Giulio et le manager suisse Stephen ont fondé leur entreprise en 1997. →

¹ Les robinets noirs de MGS confèrent à la salle de bains une note particulièrement exquise.



1



2 De la barre porte-linge au distributeur de savon, les produits de 'd line' sont assortis.

3 Les lignes claires sont privilégiées: le bec fixe mural de MGS, revêtement dur noir.

4 Les accessoires de 'd line' sont également disponibles avec un revêtement dur noir.



→ Cette région du nord de l'Italie se caractérise par une industrie très développée, spécialisée dans la fabrication de robinetterie et, au moins aussi important, dans le traitement de l'acier inoxydable. Et le design? Sur ce point, l'Italie du Nord et le Danemark ne sont pas si éloignés. Après un an de développement, Et le design? Sur ce point, l'Italie du Nord et le Danemark ne sont pas si éloignés. Après un an de développement, MGS a lancé le premier robinet en acier inoxydable destiné à un usage domestique. Depuis, la gamme de produits n'a cessé de croître et comprend désormais un large assortiment de robinets de cuisine, d'accessoires ainsi que de robinets pour le bain et la douche.

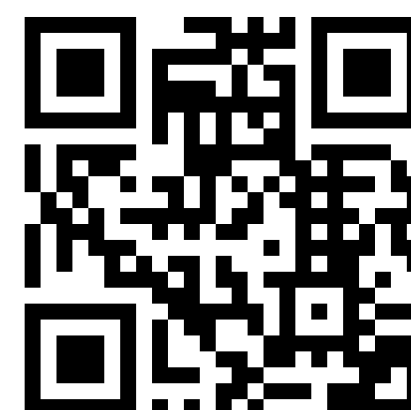
Le fait que l'acier inoxydable n'ait pas été utilisé pendant longtemps pour la robinetterie sanitaire s'explique par une raison économique et une raison technique: le matériau est plus cher que le laiton habituellement utilisé pour la robinetterie, et sa dureté et son point de fusion plus élevé rendent le travail plus difficile. Ces inconvénients sont contrebalancés par des avantages évidents:

- L'acier inoxydable ne contient pas de plomb et ne libère pas de nickel.
- La surface est obtenue par le traitement du matériau lui-même, et non par des processus chimiques comme le chromage.
- Il n'y a donc pas de déchets toxiques.
- L'acier inoxydable est recyclable à 100 %.
- La surface non poreuse repousse les bactéries et les germes, ce qui la rend particulièrement hygiénique.
- L'acier inoxydable ne s'oxyde pas et convient donc également pour l'extérieur.
- Le matériau a une longue durée de vie et est donc économique à long terme.

Même après plus de 25 ans, les pièces de MGS ne sont pas produites en masse, mais dans une manufacture. "Nous associons les normes de qualité suisses au design italien", tel est le credo de Marcello, Giulio et Stephen. Mais il va de soi que les machines commandées par ordinateur jouent un rôle central dans le processus de fabrication. Mais dans l'assemblage final, ce sont les polisseurs et les ponceurs qui apportent la finition aux pièces fabriquées en acier inoxydable massif.

U.S.W. représente la société 'd line' depuis l'an 2000 et l'entreprise MGS depuis 2006 en exclusivité pour la Suisse. Les architectes ont ainsi un interlocuteur qui peut leur offrir des solutions de deux fabricants qui se complètent. Dans leur quête de l'exceptionnel, ils atteignent ainsi un peu plus vite leur but - pour leur propre plaisir et celui des maîtres d'ouvrage. Car c'est précisément avec de telles installations et de tels accessoires que les habitants ou les utilisateurs de locaux sont le plus directement en contact avec l'architecture - parce qu'ils manipulent les objets de leurs propres mains.

Beschläge U.S.W. AG
Bönirainstrasse 16
8800 Thalwil ZH
+41 44 722 90 00
info@usw.ch
www.usw.ch



HOCH PART ERRE

hochparterre.ch/werkplatz

Im Auftrag von:

Argolite AG

Joulia SA

Mosa

Sanitas Troesch AG

Beschläge U.S.W. AG

