

No. 6 / 2024, Cologne  
#EISENWARENMESSE

## EISENWARENMESSE - Salon international de la quincaillerie Cologne 2024 : tendances et nouveautés

Du 3 au 6 mars 2024, EISENWARENMESSE - Salon international de la quincaillerie présentera à nouveau les idées les plus innovantes en la matière. Dans les halls du parc des expositions de Cologne, plus de 3 000 entreprises de 51 pays feront découvrir leurs nouveautés dans le secteur de l'outillage et des accessoires, des systèmes de fixation et d'assemblage, des matériaux de construction et des fournitures de bricolage. Plateforme internationale des échanges au sein de la profession, EISENWARENMESSE est un important baromètre des tendances pour l'artisanat et les spécialistes du bricolage. Un coup d'œil sur les solutions de produits actuelles permet de se faire une idée des nouveautés et des thèmes auxquels on peut s'attendre en particulier à Cologne.

### Outils pour le changement : construire durablement avec de nouveaux outils

En raison d'un regard plus aiguisé sur les problématiques liées au changement climatique, la durabilité reste une priorité pour le secteur de la quincaillerie quant à la conception de nouveautés. Et pour beaucoup d'entreprises, cette priorité s'applique déjà à leur propre production. Des fabricants misent ainsi sur des mesures telles qu'une plus grande utilisation des énergies renouvelables, la rationalisation des chaînes d'approvisionnement et le recyclage d'emballages ou d'outils usagés. D'un autre côté, les tâches liées à la transition énergétique impliquent de nouvelles solutions. Dans le but de faciliter le travail des professionnels, on développe, surtout pour le marché du solaire qui connaît une croissance soutenue, de nouveaux outils - par exemple pour installer et entretenir des systèmes photovoltaïques, les fixer sur des toits de différentes formes ou pour dénuder des câbles solaires. L'isolation de murs extérieurs est facilitée par l'utilisation de nouvelles chevilles servant à fixer les éléments de montage sans pont thermique.

### Tout en un : les utilisations deviennent multifonctionnelles

L'amélioration constante de produits éprouvés témoigne également de la créativité et de la force d'innovation du secteur de la quincaillerie. Qu'il s'agisse de visser, de couper, de percer ou de fraiser, les outils et les appareils offrent des possibilités d'utilisation toujours plus vastes. Les nouveautés actuelles pour les utilisateurs professionnels associent plusieurs éléments design et fonctionnels. Des pinces multifonctions, des échelles polyvalentes à marches pivotantes, des perceuses à sec et à eau ou des mini scies circulaires pour couper des matériaux variés couvrent simultanément plusieurs tâches. Aujourd'hui, même les vis sont optimisées pour convenir à une plus large gamme d'utilisations et assurent pareillement le maintien en position de divers assemblages. De nos jours, l'alimentation électrique sur les



EISENWARENMESSE -  
International Hardware Fair  
03.03. - 06.03.2024  
eisenwarenmesse.com

Your contact:  
Melanie Wolf  
Tel.  
+49 221 821-2486  
e-mail  
M.Wolf@koelnmesse.de

Koelnmesse GmbH  
Messeplatz 1  
50679 Köln  
P.O. Box 21 07 60  
50532 Köln  
Germany  
Tel. +49 221 821-0  
Fax +49 221 821-2574  
www.koelnmesse.com

Executive Board:  
Gerald Böse (President and Chief  
Executive Officer)  
Oliver Frese

Chairwoman of the Supervisory  
Board:  
Mayor of the City of Cologne  
Henriette Reker

Headquarters and place of  
jurisdiction:  
Cologne  
District Court Cologne, HRB 952

chantiers fonctionne, elle aussi, de manière multifonctionnelle. Selon le principe « une batterie, plusieurs outils », il est possible de charger différents appareils de plusieurs fabricants à partir d'une seule et unique source d'alimentation.

Page

2/4

### **Vitesse accrue : manipulation optimisée**

Le temps, c'est de l'argent. Ceci est d'autant plus vrai s'agissant du travail effectué sur un chantier. Les produits de quincaillerie actuels sont plus simples à manier, d'où une accélération des différentes opérations. De nouveaux systèmes pour un changement rapide d'accessoires de meuleuses d'angle ou de perceuses, par exemple, sont synonymes d'une plus grande rapidité d'exécution des tâches. Désormais, les supports de perceuse peuvent être installés rapidement, sans chevilles, et ajustés de manière flexible. Par ailleurs, un outil spécial permet de réparer des filetages en un rien de temps. Autres exemples de gain de temps grâce aux nouveautés que propose le secteur de la quincaillerie : un système de nivellement avec des plateaux mobiles pour compenser rapidement les inégalités du sol ou encore des galeries porte-échelles avec fermetures rapides, simples à utiliser.

### **Tout à portée de main et de regard pour être mieux organisé au travail**

Pour travailler rapidement, encore faut-il bien organiser les outils et les accessoires. Car il n'y a rien de plus agaçant que de ne pas avoir sous la main les composants appropriés, d'où la mise sur le marché de mallettes et de systèmes de rangement toujours plus sophistiqués pour le transport d'outils et de petites pièces. Le design modulaire facilite l'accès aux outils et permet d'associer des bacs de différentes tailles. Même pour les toutes petites pièces comme les embouts de vissage, il existe maintenant des systèmes de tri adéquats avec mécanisme intuitif. Pour passer plus de temps à travailler et moins de temps à chercher, de nouveaux systèmes ergonomiques de ceinture porte-outils s'utilisent de manière intuitive. Les sacs à dos porte-outils avec propre compartiment pour ordinateur portable apportent une réelle valeur ajoutée au travail manuel et intellectuel. L'alimentation électrique mobile par batterie est encore plus sûre vu que les boîtes de transport sont munies de coussins coupe-feu.

### **Travailler plus intelligemment : plus de précision grâce aux fonctions numériques**

Comme dans la plupart des domaines de la vie quotidienne, la numérisation grandissante reste une tendance importante dans le secteur de la quincaillerie. Des fonctions numériques permettent d'optimiser plus encore certaines utilisations ou les rendent enfin possibles. C'est ainsi que des outils initialement analogiques comme le niveau à bulle ou le rapporteur d'angle sont aujourd'hui d'une plus grande précision dans leur version numérique. Les compresseurs « intelligents » avec connexion Wi-Fi permettent de surveiller en temps réel les paramètres de travail et de régler les alarmes pour la réalisation en temps voulu des interventions de maintenance. Dans le bâtiment, des capteurs et de nouveaux logiciels simplifient par ailleurs la planification et les contrôles - par exemple, de systèmes de montage de panneaux solaires et de leur fixation. Des outils en ligne servent à proposer et à fournir aux propriétaires de maisons les outils qui leur sont nécessaires pour réaliser des travaux de rénovation. Pour la maison elle-même, de nouveaux cylindres intelligents de serrure de porte sont en vente sur le marché. Ils utilisent la technologie Bluetooth 5.2 et permettent de verrouiller ou de déverrouiller

facilement la porte via une application.

Page

3/4

**Koelnmesse - salons dédiés à l'industrie de la quincaillerie:** Koelnmesse joue un rôle de premier plan au niveau international dans l'organisation et la tenue de salons, et s'agissant de salons consacrés à l'outillage/la quincaillerie, est leader mondial sur le marché. Salon de référence mondiale, EISENWARENMESSE se tient à Cologne. Il en est de même d'Asia-Pacific Sourcing qui présente des produits, des nouveautés et des tendances en provenance d'Extrême-Orient pour l'habitat et le jardin. En outre, Koelnmesse élargit son portefeuille à l'international, sur d'importants marchés: China International Hardware Show à Shanghai, International Hardware Fair Italy à Bergame et International Hardware Fair India à New Delhi sont des événements sur mesure et, pour la région respective, des salons phares avec des participants internationaux. Ils garantissent à leurs participants une activité internationale durable et réunissent de manière ciblée l'offre et la demande. [www.hardware-worldwide.com](http://www.hardware-worldwide.com)

Plus d'informations: <https://www.eisenwarenmesse.com/trade-fair/industry-trade-fairs/>

#### **Les prochains salons:**

China International Hardware Show - Leading Trade Fair for Tools, DIY and Building Hardware, Fasteners, Security Systems, Locks and Fittings, Shanghai 21.10. - 23.10.2024

International Hardware Fair India - powered by EISENWARENMESSE, New Delhi 06.12. - 08.12.2024

Asia-Pacific Sourcing - Tools and Products for Home and Garden from Far East, Cologne 11.03. - 13.03.2025

International Hardware Fair Italy - powered by EISENWARENMESSE, Bergamo 08.05. - 09.05.2025

#### **Remarque à l'attention des rédactions :**

Des photos de EISENWARENMESSE - Salon international de la quincaillerie Cologne sont disponibles sur la base iconographique de Koelnmesse [Image database | International Hardware Fair \(eisenwarenmesse.com\)](#)

Complément d'information: [Press releases of the INTERNATIONAL HARDWARE FAIR | International Hardware Fair \(eisenwarenmesse.com\)](#)

En cas de reproduction, merci de nous adresser un justificatif.

**EISENWARENMESSE - Salon international de la quincaillerie Cologne sur LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/showcase/eisenwarenmesse>

**EISENWARENMESSE - Salon international de la quincaillerie Cologne sur Facebook:**

<https://www.facebook.com/eisenwarenmesse>

Pour plus d'informations veuillez vous adresser à:  
Melanie Wolf

Public & Media Relations Manager

Koelnmesse GmbH  
Messeplatz 1  
50679 Cologne  
Germany  
Tel +49 221 821-2486  
Fax +49 221 821-3544  
m.wolf@koelnmesse.de  
www.koelnmesse.com