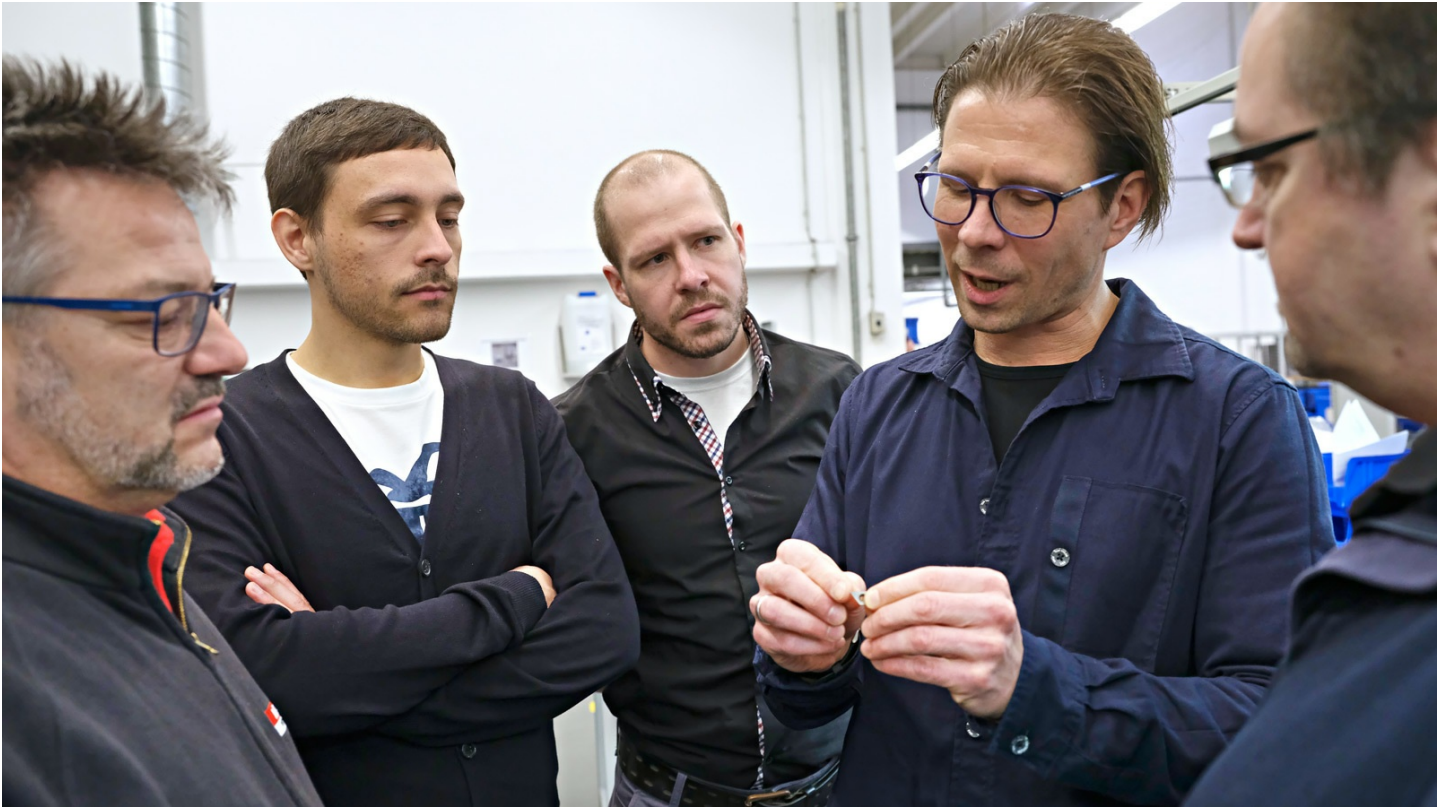


Le savoir-faire obtient un coup de pouce



Les experts de CemeCon ont répondu à de nombreuses questions des ingénieurs d'application d'ARNO Werkzeuge sur les dernières technologies de revêtement.

Les experts en outillage d'arno élargissent leurs connaissances dans le domaine de la technique de revêtementstechnik

Seuls ceux qui sont conscients de leurs capacités peuvent bien conseiller et soutenir leurs clients. C'est pourquoi les ingénieurs d'application d'ARNO Werkzeuge ont passé une journée au centre de revêtement de Würselen pour découvrir les derniers développements de CemeCon, notamment la technologie HiPIMS et les matériaux de revêtement FerroCon®, InoxaCon® et AluCon®.

Avec l'une des plus grandes gammes au monde de plaquettes de coupe rectifiées et hautement positives pour le tournage, de systèmes innovants pour le rainurage et le tronçonnage ainsi que de systèmes de fraisage et de perçage, ARNO Werkzeuge offre à ses clients une gamme efficace d'outils pour une grande variété d'applications d'usinage. L'amélioration continue est un facteur important pour le succès des outils. ARNO Werkzeuge collabore depuis de nombreuses années avec CemeCon et a acquis son savoir-faire en matière de revêtement par le biais du service de revêtement.



Inka Harrand (tout à gauche), Marc Semder, directeur régional des ventes, et Eric Knipprath (tout à droite) ont montré aux ingénieurs d'application d'ARNO Werkzeuge les derniers développements de la technologie de revêtement lors de leur visite au centre de revêtement à Würselen.

« En tant que spécialistes de l'outillage, nous sommes familiers avec les revêtements, mais nous n'avons pas les connaissances approfondies d'un expert. Cependant, afin de former notre propre équipe de vente, de soutenir et de conseiller au mieux nos clients, par exemple en cas de problème d'usure, nous voulions élargir nos connaissances sur les dernières technologies de revêtement et leur potentiel. CemeCon nous a offert une journée très instructive et très utile à cet effet », déclare Werner Meditz, directeur technique chez ARNO Werkzeuge.

Le séminaire portait sur le HiPIMS, une technologie d'avenir : Comment ça marche ? Quels sont les matériaux de revêtement proposés par CemeCon ? Et à quels types d'usages conviennent-ils particulièrement ? Les experts de chez CemeCon ont répondu à ces questions et à d'autres lors de sessions théoriques et pratiques destinées aux ingénieurs d'application intéressés.

« Nous sommes heureux d'offrir à nos clients des séminaires sur nos revêtements, soit dans nos locaux à Würselen, soit sur place chez eux. Cela renforce notre coopération et permet de mieux comprendre notre travail. En outre, les spécialistes de l'outillage se familiarisent avec les exigences à prendre en compte pour un revêtement haut de gamme. Ils peuvent appliquer ces connaissances directement à la fabrication des outils. Cela facilite le travail de chacun », ajoute Inka Harrand, chef de produit pour les plaquettes de coupe chez CemeCon.

Arno Werkzeuge

ARNO Werkzeuge (Karl-Heinz Arnold GmbH) allie les dernières technologies d'usinage à des structures de vente mondiales. Avec de nombreuses filiales et partenaires commerciaux sur tous les continents, l'entreprise ARNO Werkzeuge est connue dans le monde entier pour sa force d'innovation, sa fiabilité et la performance de ses outils. De nombreuses années d'expérience dans le domaine de la technique d'usinage, le développement constant des outils existants et la recherche de nouveaux matériaux permettent à ARNO Werkzeuge de lancer année après année des outils exceptionnels.



www.arno.de

[FerroCon®](#)

[InoxaCon®](#)

[AluCon®](#)

[Industrie de l'usinage](#)

[Centre de revêtement](#)

[Transfert de connaissances](#)

[Solution de revêtement](#)

[Formation](#)