



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Groupe de travail IHK « Impression 3D » invité chez WIKUS

Spangenberg, le 18 février 2020 : Monsieur Michael Dietzsch, responsable Innovations et Technologies de l'IHK Kassel-Marburg a visité l'entreprise WIKUS avec son groupe de travail « Impression 3D ».

Le conférencier Birk Hoppe du département Technology Development du fabricant d'imprimantes SLM Solution de Lübeck a expliqué les possibilités et les limites actuelles de la technologie d'impression 3D.

Que se passe-t-il une fois que les pièces ont été imprimées ? Le Dr Patrick Gleim, responsable R&D WIKUS, a expliqué le processus qui suit le sciage sur la base des dernières découvertes. Sa présentation sur les défis de la découpe de pièces imprimées en 3D s'est ensuite poursuivie en pratique dans le centre de sciage de l'entreprise.

En ce qui concerne l'impression 3D de métaux, la chambre d'industrie et de commerce (IHK) de Kassel-Marburg mise sur l'échange actif des expériences en collaboration avec l'institut des technologies des matériaux de l'université de Kassel. Cet échange d'informations est important pour mieux comprendre les différents fonctionnements et les possibilités de cette technologie. L'impression 3D devient de plus en plus efficace et avantageuse et sort donc petit à petit de sa niche. Pour une entreprise, cela vaut donc la peine de tester cette méthode car cela lui permet d'acquérir des connaissances et un savoir-faire propres.

Cette technologie offre également l'avantage de permettre un changement d'équipement rapide lorsque les exigences changent ou d'imprimer des pièces de rechange et des produits directement chez le client. D'autres points positifs sont la durabilité et l'économie de coûts grâce à la faible consommation de matériaux. Cette technologie entraîne donc également la remise en question des parts de marché et des modèles commerciaux de différents secteurs.

À propos de WIKUS

WIKUS – LA MEILLEURE QUALITÉ « MADE IN GERMANY »

WIKUS est l'un des leaders du marché dans le domaine du sciage de métaux et le plus grand fabricant européen de lames de scie à ruban. Les utilisateurs dans le secteur de la production d'acier/du commerce de l'acier, dans les fonderies, dans le secteur de la construction de machines/d'outils, dans l'aéronautique/la navigation spatiale, dans le secteur automobile, dans la construction, dans le secteur de l'énergie, etc. font confiance aux solutions hautement efficaces de WIKUS.

Avec les meilleurs matériaux, les procédés de fabrication les plus modernes et des contrôles de qualité permanents, la société WIKUS installée à Spangenberg en Hesse du Nord depuis 1958 respecte les normes les plus strictes lors de la fabrication des lames de scie à ruban high-tech. Dans le même temps, le pouvoir d'innovation de cette entreprise familiale lui permet de mettre sur le marché des produits et des technologies de référence. En plus de sa gamme de produits performants, WIKUS offre de nombreux services adaptés aux différents produits. Des entreprises partenaires ainsi que des sociétés de distribution et de services dans le monde entier assurent ainsi un suivi personnalisé au niveau local.

WIKUS-Sägenfabrik

Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG
Melsunger Str. 30
34286 Spangenberg
Deutschland

Tel.: +49 5663 500 0
Fax: +49 5663 500 57
info@wikus.de
www.wikus.de

Votre contact presse:

Claudia Kaiser
Communication d'entreprise

Tel.: +49 5663 500 158
claudia.kaiser@wikus.de