



connected

**EMO**  
Hannover

Hanovre, Allemagne  
16- 21 Sept. 2019  
Stand D108, Hall 26

Total Gear Solutions

**Gleason**

**Vous êtes cordialement invités**

à l'occasion du salon de l'EMO de Hanovre à nous rendre visite sur notre stand D108.

Les systèmes "Connectés" permettent de produire vos engrenages plus rapidement et plus efficacement que jamais.

Parmi les points forts de ce salon, vous pourrez découvrir la méthode la plus efficace pour réaliser des chanfreins précis, le Power Skiving pour les engrenages après traitement thermique avec station d'affûtage outil intégrée, le Combi Honing pour les applications eDrive courantes, l'analyse du bruit des engrenages, les derniers logiciels de conception et de simulation des transmissions, ainsi que nos systèmes intelligents de gestion des parcs d'outillage.

Expérimentez la fabrication « Connectée » des engrenages



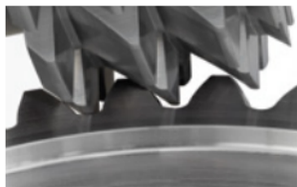
Udo Stolz  
Vice President Worldwide Sales and Marketing  
Gleason Corporation



Ralf Nierlein  
Vice President Sales Europe  
Gleason Sales



Michael Vranic  
Vice President Sales Europe  
Gleason Sales



160HCD taillage denture avec usinage intégré des chanfreins par fraises mères



Power Skiving avec unité d'affûtage outil intégrée



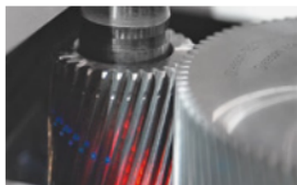
260GX avec contrôle laser double flanc intégré



Combi Honing et Super Finition



Machine de métrologie multi-capteurs pour l'analyse du bruit des engrenages



Banc à entraxer avec technologie laser



Mandrin hydraulique pour un serrage encore plus performant



Prise de pièce modulaire pour denture conique pour des développement plus rapides



Derniers développements outils de taillage et rectification



Fabrication des engrenages en plastique



Analyse Fingerprint pour la maintenance prédictive



Logiciel moderne de conception et de fabrication des engrenages coniques



Logiciel de conception KISSsoft® pour engrenages et transmissions



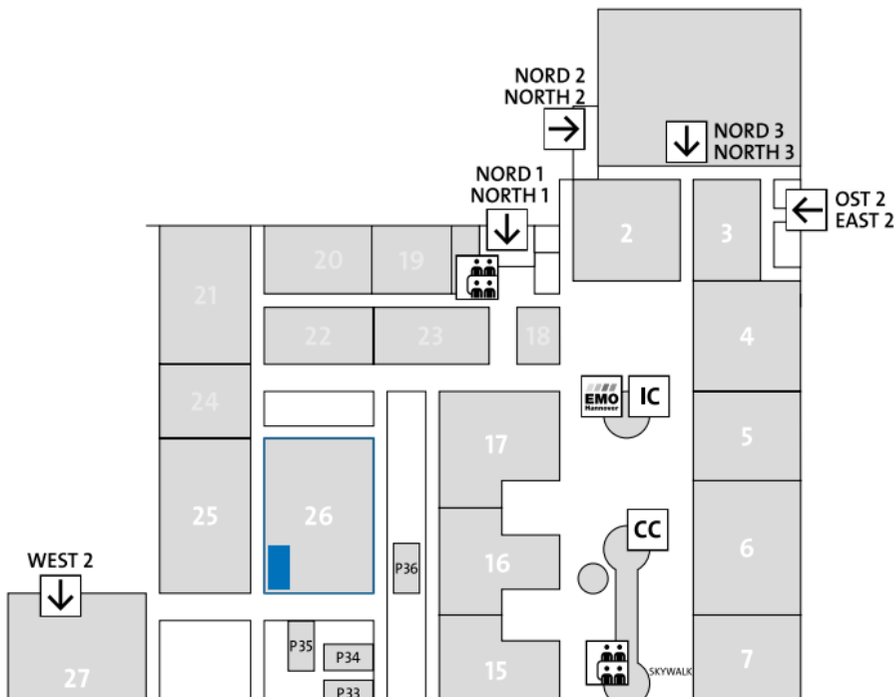
Réalité augmentée et service



Communication machine-outil

Nous vous attendons avec impatience sur notre stand D108 hall 26.

Indiquez-nous la date et l'heure de votre visite sur:  
[www.gleason.com/emo2019](http://www.gleason.com/emo2019)



Gleason Sales  
[info@gleason.com](mailto:info@gleason.com)



G 577 20190723 fr  
© Gleason Corporation  
1000 University Ave, Rochester, NY, USA  
Tous Droits Réservés.