

Contact Presse  
GoEngineer, Inc. Salt Lake City, UT  
Jessica Skorut, Directrice du Marketing  
+1.800.688.3234  
[jskorut@goengineer.com](mailto:jskorut@goengineer.com)

## **GoEngineer fait son entrée sur le marché canadien avec l'acquisition de l'activité de vente et de support pour l'impression 3D Stratasys de Proto3000, Inc.**

*Proto3000 fait confiance à GoEngineer pour vous offrir de nombreuses ressources de fabrication additive.*

**Salt Lake City, UT, États-Unis, 13 décembre 2021** - GoEngineer, Inc., l'un des revendeurs à valeur ajoutée les plus performants des solutions d'impression 3D Stratasys et Dassault Systèmes SolidWorks Corp., a fait l'acquisition de l'activité de vente et de support d'Impression 3D Stratasys de Proto3000, Inc. le 15 octobre 2021.

En plus de soutenir les besoins de vente et de service des clients de Proto3000 Stratasys, GoEngineer fournit désormais des solutions des technologies additive à la pointe de l'industrie partout au Canada.

« Notre équipe est ravie de servir au Canada. Nous sommes bien placés pour fournir le service de haut niveau de ventes et d'assistance auquel les clients de Proto3000 Stratasys, a déclaré Mark Wolfley, vice-président exécutif, du fabrication numérique chez GoEngineer.

En tant que vétéran de l'industrie, GoEngineer a toujours réussi à établir des partenariats solides et précieux avec ses clients tout en les aidant à mettre rapidement leurs innovations sur le marché.

« Nous croyons que GoEngineer sera parfaitement capable de servir aux besoins commerciaux de nos clients Stratasys. Ils ont la réputation d'être à l'écoute de leurs clients et de fourniture de solutions d'impression 3D Stratasys abordables qui contribuent à leur succès continu », a déclaré Eyal Geiger, président et co-fondateur de Proto3000.

### **À propos de GoEngineer**

GoEngineer, Inc., est un partenaire commercial unique qui aide les entreprises d'ingénierie, de fabrication et de conception de produits à innover et à rester compétitives depuis plus de 35 ans. GoEngineer fournit des solutions de SOLIDWORKS, Stratasys, CAMWorks et Oracle Agile PLM avec des ressources de formation, de services et de support technique. Les entreprises des clients sont productives, efficaces et compétitives dès le début avec l'aide d'un personnel possédant

une expertise réelle dans la conception, l'ingénierie et la fabrication. Pour les dernières nouvelles et l'information, visitez notre site web ([www.goengineer.com](http://www.goengineer.com)) ou appelez le 1.800.688.3234.

### **À propos de Proto3000**

Proto3000 est l'un des principaux fournisseurs de services et de produits de fabrication avancés de bout en bout qui exploitent des outils de conception de classe mondiale, des technologies de fabrication additive, des technologies de métrologie, des matériaux haute performance et une automatisation de la finalisation des pièces pour réduire les cycles de conception de produits, améliorer les capacités de prototypage, améliorer l'efficacité de la production et maximiser la flexibilité de la chaîne logistique. Grâce à notre site de production de fabrication additive ISO 9001:2015 ainsi qu'à notre portefeuille de produits de partenaires technologiques de pointe Desktop Metal, Rapidshape, Creaform, GPAINNOVA, Materialise, et plus encore, nous nous abordons les défis croissants rencontrés dans la conception et la fabrication dans secteurs les plus exigeants du monde telles que l'automobile, l'aérospatiale, les soins dentaires, les soins médicaux et les biens de consommation. Pour plus d'information, visitez <https://proto3000.com/>