



botspot GmbH

www.botspot.de

Siège social : Ostendstraße 25
12459 Berlin

Création : 2013

Effectif : 28

Interlocuteur : Sascha Rybarczyk, General Manager

Fournisseur de scanners pour la numérisation 3D des personnes et des objets

botspot est le leader technologique dans le domaine de la numérisation 3D photogrammétrique. L'entreprise exporte des systèmes de numérisation finis dans le monde entier et élabore dans le même temps des solutions spéciales pour répondre à des enjeux particuliers de l'industrie, du commerce et de la science depuis son département de développement à Berlin. Les scanners botspot sont des systèmes de numérisation 3D orientés vers l'application, qui permettent de répondre à un large éventail de besoins. Le portefeuille de l'entreprise comprend des systèmes prêts à l'emploi extrêmement rapides et précis sur le plan des dimensions et des couleurs, destinés à la numérisation de personnes et d'objets, ainsi que le développement de solutions de numérisation individuelles et très complexes pour diverses industries.

Scanners 3D Botspot

Les scanners 3D de Botspot sont équipés de capteurs caméra haute résolution. En combinaison avec la photogrammétrie et la technologie éprouvée botspot, des scans 3D de très haute précision et totalement fidèles aux couleurs peuvent être générés en une fraction de seconde. Les scanners peuvent être utilisés de manière intuitive sans connaissances particulières. Ils permettent de scanner en 3D de manière simple et efficace des personnes et des objets de différents types et tailles, y compris en mouvement. Pour chaque type d'application, ainsi qu'en tant que solution de numérisation 3D mobile.

Avantages concurrentiels

Leader dans l'utilisation de la technologie photogrammétrie appliquée : scan 3D ultra rapide, précis et fidèle aux couleurs, pour tout type d'application.



Contacts recherchés en France

Tout type de **partenaires commerciaux** dans l'industrie, le commerce, les services et la science ayant des besoins de numérisation 3D des personnes et/ou des objets. Exemples d'applications :

- Contrôle qualité
- Rétro-ingénierie
- Mesure et numérisation des objets et des personnes

botspot participe aux

Rencontres franco-allemandes de la Fabrication additive

Organisées les 9 et 10 mars 2021 (format virtuel)

www.francoallemand.com/fabrication-additive



Deutsch-Französische
Industrie- und Handelskammer
Chambre Franco-Allemande
de Commerce et d'Industrie