



SOLUTIONS

24 bis rue Uranus
ZAC Altaïs
74650 CHAVANOD
Tél. +33 (0)4 50 67 39 52

www.rxsolutions.fr

CONTACTS

Enzo DI LUIGI

Autres implantations :

USA : Laser Design Incorporation
Japan & China : Seikoh-Giken

Famille d'équipements
Mesure et contrôle

RX SOLUTIONS

PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

RX SOLUTIONS est spécialisée dans la **conception d'équipements de Radioscopie et Tomographie Industrielle par rayons X**. La tomographie par rayons X est une technique non destructive d'imagerie 3D en plein essor. Forte de 10 années d'expérience dans le domaine du contrôle par rayons X et dotée d'une importante capacité de recherche et développement, RX SOLUTIONS commercialise une large gamme d'équipements qui répondent à l'ensemble des applications du marché.

La société dispose également d'un **parc de machines** et d'une **équipe technique dédiée à la prestation de service**. Ce département bénéficie des dernières avancées technologiques et met en avant toute l'expérience et le savoir-faire de RX SOLUTIONS au service des industriels afin de **répondre aux demandes d'analyses les plus pointues** : métrologie, analyses santé matières, recherche de défauts...

Pour avoir plus d'informations : www.rxsolutions.fr

PRODUITS COMMERCIALISÉS

Métrologie et contrôle de la qualité	1						
Instruments et machines de mesure	1						
Systèmes de reverse ingénierie et de numérisation 3D	1						
Tomographie Rayon X	1						

MARQUES REPRÉSENTÉES

1 RX SOLUTIONS



SYMOP
Membre de la FIM



DESKTOM : CABINE COMPACTE DE TOMOGRAPHIE 3D ET RADIOSCOPIE NUMERIQUE



EASYTOM : CABINE AUTOMATISEE DE MICRO OU (NANO) TOMOGRAPHIE 3D & RADIOSCOPIE NUMERIQUE



EASYTOM XL : CABINE AUTOMATISEE DE MICRO OU (NANO)TOMOGRAPHIE 3D & RADIOSCOPIE NUMERIQUE

NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

RX SOLUTIONS, de par sa spécialisation dans la conception d'équipements de tomographie par rayons X a récemment développer deux nouvelles versions mécaniques de son modèle EasyTom. Une version dite "Nano", qui permet d'atteindre des résolutions sub-microniques et une version équipée d'un générateur haute puissance qui permet de scanner des échantillons denses de grandes dimensions.

Ces deux nouvelles versions mécaniques complètent une gamme et permettent à RX SOLUTIONS de couvrir de manière optimale l'ensemble des applications du marché de la tomographie haute résolution.

RÉFÉRENCES

AUTOMOBILE - AÉRONAUTIQUE ET SPATIAL - INJECTION MOULERIE - ANALYSE DES MATÉRIAUX

