

# Une vue plus claire des réseaux souterrains

Leica DSX



[leica-geosystems.com](http://leica-geosystems.com)



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems



# Solution de détection de réseaux Leica DSX

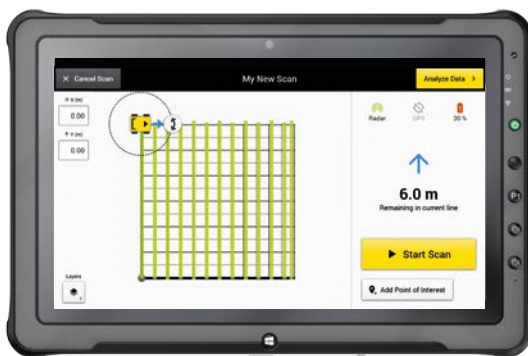
Pour les entreprises de lever topographique, de génie civil, de maintenance et de réparation des réseaux, la solution de détection de réseaux Leica DSX, composée d'une solution matérielle mobile avec logiciel intuitif, permet de localiser, visualiser et cartographier facilement les réseaux. Contrairement aux autres systèmes de radar à pénétration de sol (GPR), la solution Leica DSX optimise votre productivité grâce à un logiciel de pointe qui automatise l'analyse des données et permet de créer un plan des réseaux en 3D sur le terrain.

## Résultat de détection fiable

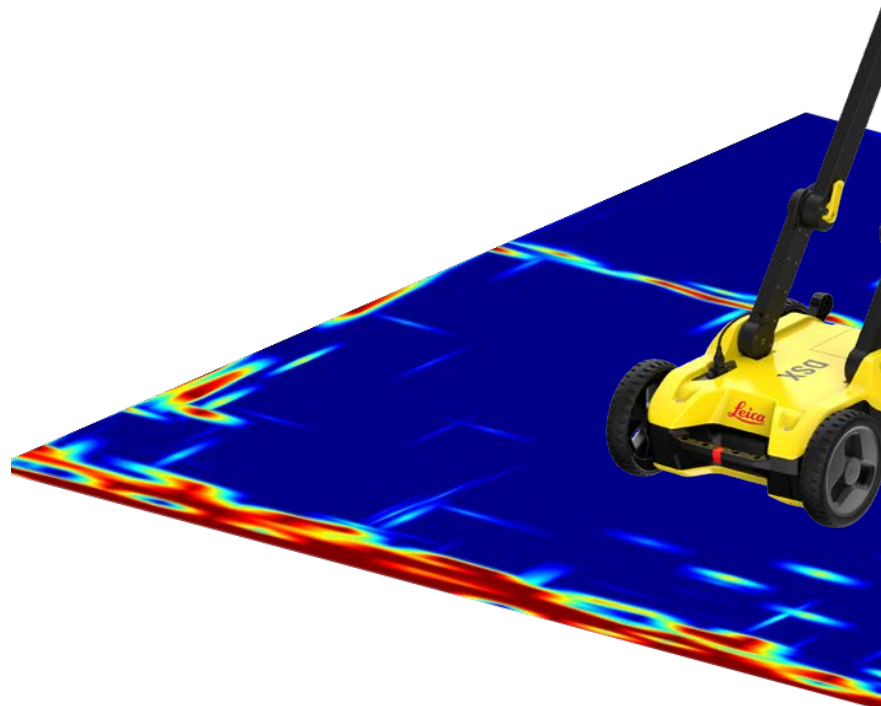


- Détectez tous les types de réseaux souterrains en haute résolution et garantisiez des zones d'évitement fiables
- Vérifiez les réseaux détectés à l'aide d'un algorithme intelligent
- Importez des enregistrements réseaux et POI, et prenez ainsi des décisions éclairées

## Simplicité d'utilisation



- Assurez une détection fluide et précise des réseaux souterrains sans connaissances spécialisées
- Détectez les réseaux et cartographiez-les en quelques étapes seulement via une interface utilisateur intuitive
- Scannez les réseaux en tout lieu et à tout moment, et ce même dans des zones étroites et dans des conditions difficiles



# Repérage clair et facile des réseaux

## Plan instantané des réseaux en 2D/3D



- Gagnez du temps sur site en cartographiant les réseaux souterrains en quelques minutes seulement
- Exportez les réseaux dans des formats compatibles BIM ou CAD pour un usage ultérieur
- Créez des rapports professionnels et personnalisez-les en fonction de vos besoins et de ceux de vos clients

## Solution intégrée



- Bénéficiez d'un flux de travail complet, de l'acquisition à l'excavation
- Localisez les réseaux souterrains avec une précision de niveau topographique
- Générez des cartes de réseaux compatibles avec tous les systèmes de référence de coordonnées



### **Leica Geosystems – when it has to be right**

Révolutionnant le monde de la mesure et de la topographie depuis près de 200 ans, Leica Geosystems est le leader de l'industrie des technologies de mesure et de l'information. Nous créons des solutions complètes destinées aux professionnels du monde entier. Reconnue pour la qualité et l'innovation de ses solutions, les professionnels de divers secteurs tels que la topographie et l'ingénierie, le bâtiment et la construction lourde, la sécurité, l'énergie et l'industrie font confiance à Leica Geosystems pour tous leurs besoins en matière géospatiale. Grâce à des instruments d'une qualité inégalée, à des logiciels élaborés et à des services fiables, Leica Geosystems offre chaque jour les moyens nécessaires à ceux qui façonnent notre monde.

Leica Geosystems fait partie du groupe Hexagon (Nasdaq Stockholm : HEXA B ; [hexagon.com](http://hexagon.com)), fournisseur mondial majeur de technologies de l'information qui améliorent la qualité et la productivité dans toutes les applications géospatiales et industrielles des entreprises.



Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Suisse. Tous droits réservés. Imprimé en Suisse – 2019.  
Leica Geosystems AG fait partie de Hexagon AB. 896251fr – 05.19