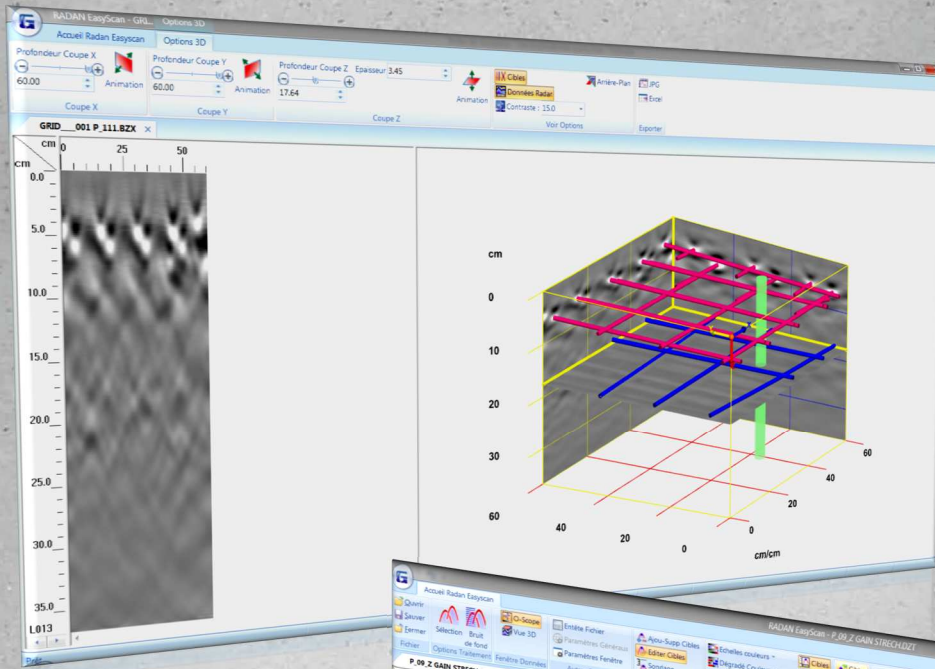




Radan pour EasyScan

Logiciel d'édition et traitement des données radar EasyScan 2D & 3D



Puissant et dédié

Visualisation fluide et ergonomique

Traitement automatique des données 2D & 3D

Pointés des données dans l'espace 3D ou en 2D

Filtres automatiques ajustables

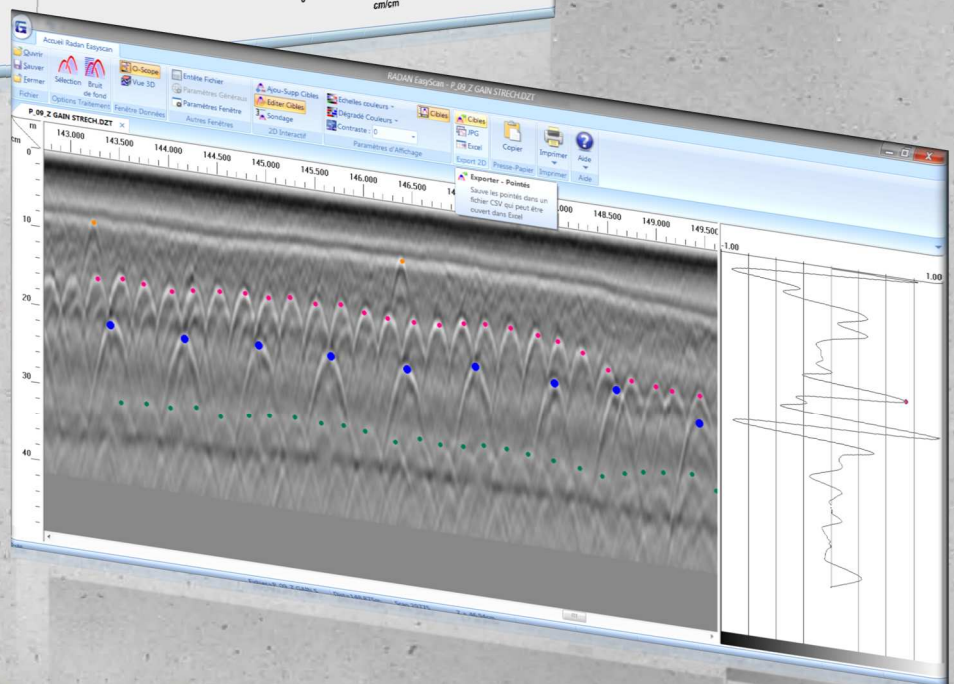
Rapports simplifiés

Export JPG rapide

Compte-Rendu Excel automatique

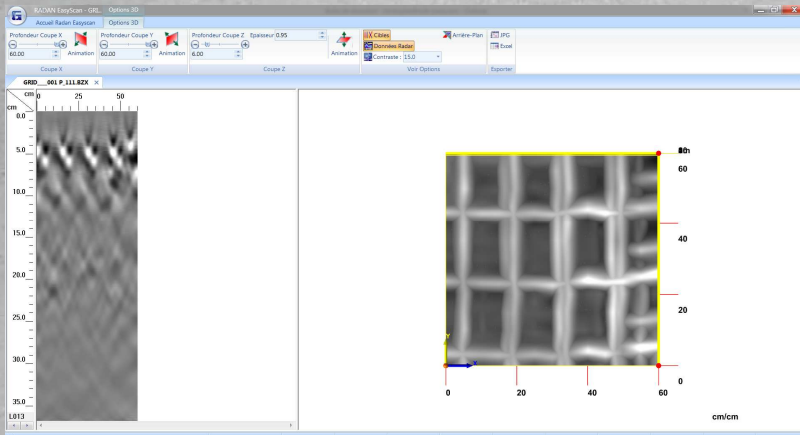
Positionnement de carottages et percements

Différentes palettes de couleurs disponibles



La référence depuis 25 ans en radar de structures

Les technologies pour développer vos savoir-faire



Traitement et pointés

Filtres : Bruit de Fond, Focus et Gain

Calibration de la profondeur par implantation de sondage

Pointés 2D et 3D avec tailles et couleurs ajustables

Carottage virtuel 3D de diamètre défini

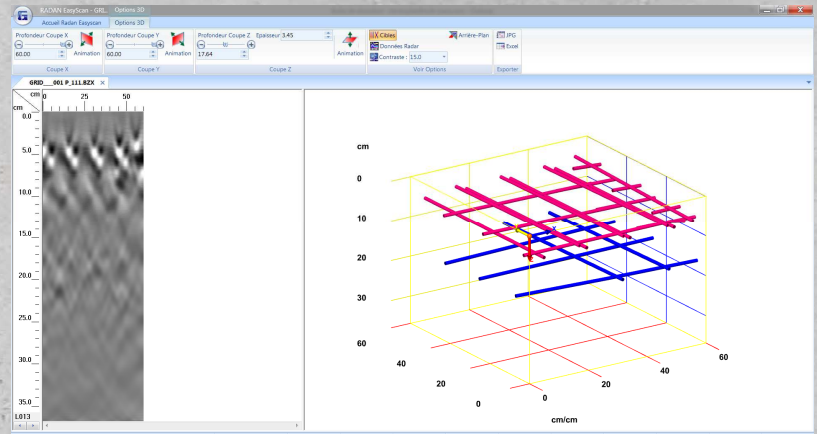
Visualisation et rendus

Interface Windows 7 optimisée

Vues 2D, cartographiques et 3D interactives

Evolutif : mises à jour automatiques

Rapport Excel Automatique avec logo personnalisé



Spécification minimales pour Radan

Microsoft Windows 7 ou supérieur (32 ou 64 bits)

Processeur Intel Core i5

Mémoire vive RAM 3 GB

Disque dur 500 GB avec 100 GB libres

Carte graphique dédiée (Intel ou N'Vidia) avec drivers OpenGL et 256 MB de mémoire

Attention : cartes graphiques AMD non supportées

www.mds-paris.com



24, place Charles Fillion
75017 PARIS
Tél. : 01 46 27 36 35
Fax : 01 46 27 49 08
info@mds-paris.com



Les technologies pour développer vos savoir-faire