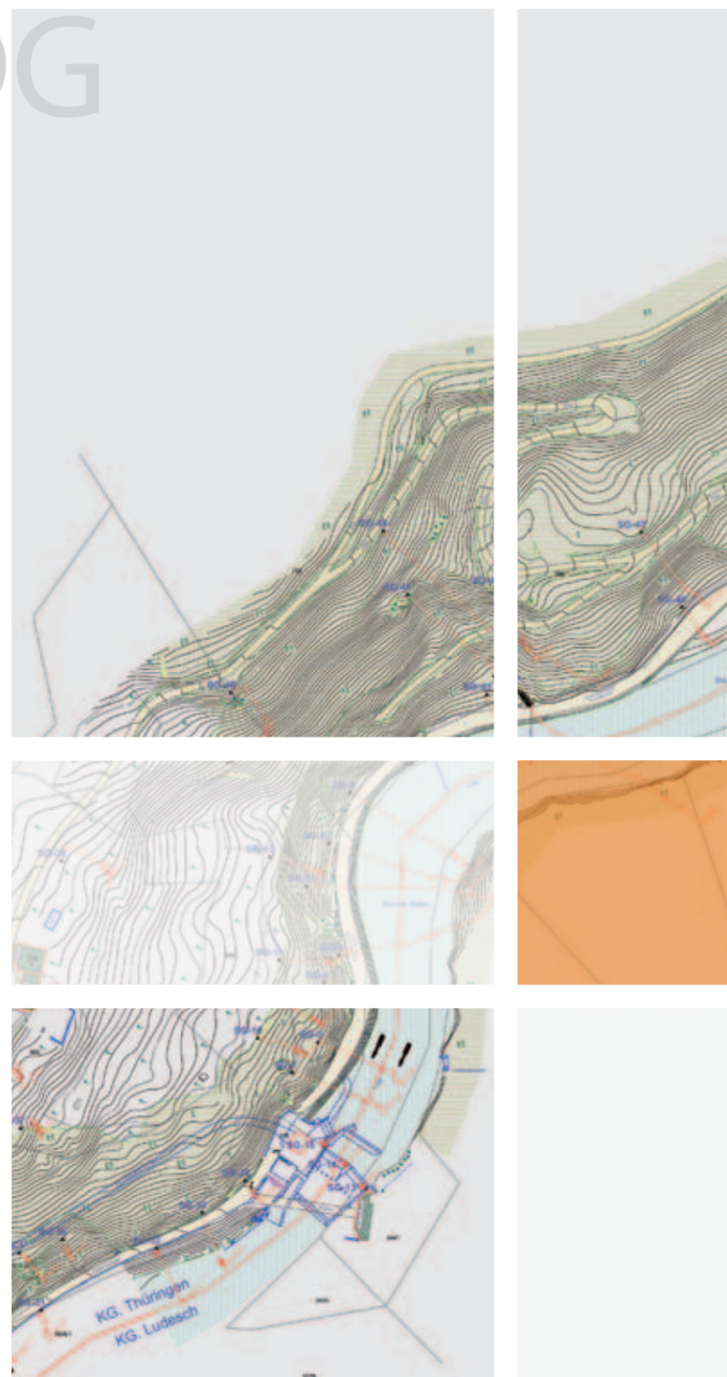


### Productos

- Axis3D DG3 - Deformation Graphics 3D
- Axis3D DGB - Deformation Graphics Basic
- Axis3D DGE - Deformation Graphics Editor
- Axis3D DGI - Deformation Graphics Import
- Axis3D DGO - Deformation Graphics Online
- Axis3D DGP - Deformation Graphics Professional
- Axis3D DGR - Deformation Graphics Real-Time
- Axis3D NET - Network Adjustment
- Axis3D SET - Sets of Angles
- Axis3D MON - Monitoring
- Axis3D AMO - Automated Monitoring
- Axis3D OBM - Tunnel Face Monitoring



## Axis3D Deformation Graphics



### Clientes

- KELAG (empresa de centrales hidroeléctricas)
- Salzburg AG (empresa de centrales hidroeléctricas)
- Kofler - Ingenieros civiles
- Stolitzka & Partner - Técnicos Civiles
- Vorarlberger Illwerke AG (empresa de centrales hidroeléctricas)

### Contacto

[www.axis3D.eu](http://www.axis3D.eu)

**Significant Software KG**  
 A-2514 Traiskirchen, Josef Bruna Strasse 28  
 tel: +43 (0)676 733 61 44  
[office@significantsoftware.com](mailto:office@significantsoftware.com)  
[www.significantsoftware.com](http://www.significantsoftware.com)

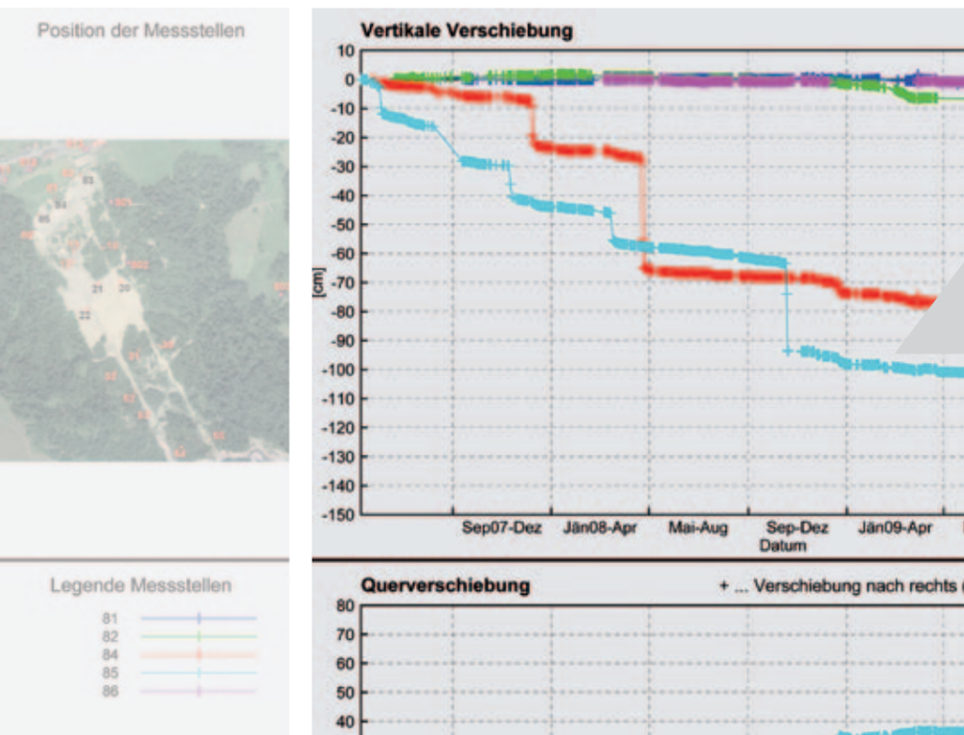
**Significant Software SARL**  
 F-81470 Roquevidal, Lento Bas  
 tel: +33 (0)6 35 94 53 50  
[france@significantsoftware.com](mailto:france@significantsoftware.com)  
[www.significantsoftware.com](http://www.significantsoftware.com)

## Eficiente . Individualizado . Informativo

Soluciones de software basadas en bases de datos para gráficos de deformaciones individualizados y profesionales para PC e internet.

## Diseños individualizados – sin especialistas en CAD o Excel

Los diseños informativos y concisos permiten un claro reconocimiento de los valores y facilitan al cliente asimilar e interpretar las informaciones. Los gráficos pueden individualizarse a sus requerimientos sin especialistas en CAD o Excel.



### Gráficas informativas

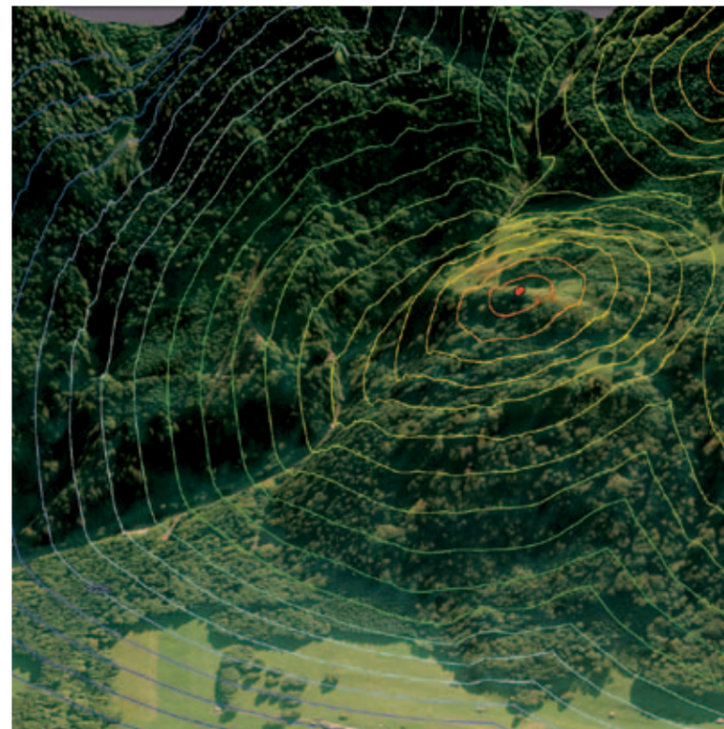
Con distintos tipos de diagramas, tablas, imágenes de fondo y dibujos (combinables según el planteamiento del problema) se facilita la interpretación incluso de complejos resultados de mediciones. Una vez configurado el diseño básico, se pueden modificar los gráficos según los requerimientos individualizados de cada proyecto: de este modo se mantienen los estándares de la empresa y la imagen corporativa.

## Axis3D Gráficos de deformaciones

Máxima eficiencia en la elaboración de gráficos de deformaciones.

Fije usted sus estándares individuales.

Axis3D Deformation Graphics ofrece productos de software con distintas funcionalidades para la representación gráfica de mediciones de deformación en 2D y 3D para PC e internet.



### Creación de gráficos eficiente

Axis3D Deformation Graphics permite un flujo de trabajo prácticamente automatizado – desde la importación de los datos de la monitorización hasta la realización de la gráfica. Esto supone una eficiencia inalcanzable hasta el momento, especialmente en la creación de gráficos profesionales basados en una gran cantidad de datos. Estos datos pueden ser estructurados libremente, la interfaz de usuario es muy intuitiva, por lo que se es eficiente desde el primer día de trabajo.