Pressemitteilung aRES Datensysteme 13.09.2013

Auf der INTERGEO 2013 - So geht Kanalplanung heute

*Halle (Saale), 13.09.2013*

**Die Softwarelösungen für die Kanal- und Leitungsplanung sowie Verwaltung von aRES Datensysteme sind im deutschsprachigen Raum bekannt. Doch jetzt setzt aRES Datensysteme aus Halle noch einen oben drauf. Denn zur diesjährigen INTERGEO werden genau diese Module unter der Marke ‚cseTools‘ als Erweiterungen für Autodesk AutoCAD vorgestellt.**

Mehr als 20 Jahre Arbeiten viele Anwender bereits mit den Modulen. Einige sogar, ohne dass Sie jemals etwas von aRES Datensysteme gehört haben. Seit wenigen Jahren gibt es die Kanalplanung ‚im Kleinen‘ auch schon für Anwender von AutoCAD Civil 3D.

„Wir haben uns diese Plattform ausgesucht um zu eruieren wie ein solches Konzept am Markt ankommt. In den mehr als 3 Jahren, welche es die cseTools für Civil 3D® bereits gibt konnten wir viele Erfahrungen und die Software ist aus dem Feedback der Anwender stetig gewachsen.“ Schwärmt Dipl.-Ing. Thomas Reissig, Geschäftsführer von aRES Datensysteme. Dass sich ‚alteingesessene‘ Autodesk-Partner und Anbieter der Basislösung dem Vertriebs- und Supportnetzwerk von aRES Datensysteme angeschlossen haben zeigt, welch großes Interesse bei den Anwendern da ist.

Dieses gewachsene Know-How für die Arbeit mit der neuen Plattform wird jetzt genutzt, um die cseTools für die Allgemeinheit zugänglich zu machen. Es wird nicht viele deutsche Ingenieurbüros geben welche keine AutoCAD Lizenz besitzen. Dadurch ist jetzt wirklich jeder in der Lage, sofort mit der Kanalplanung von aRES Datensysteme durchzustarten.

Laut Peter Müller von aRES Datensysteme wird das Interesse der Kunden auch in den nächsten Monaten immer weiter steigen. Er sagt: „Es ist wirklich Wahnsinn, wie sich unsere Softwarelösungen innerhalb weniger Monate weiterentwickelt haben. Gerade standen wir noch auf der WASSER BERLIN und haben die 2014er Versionen mit beeindruckenden Neuerungen vorgestellt, und jetzt bieten wir auf einmal neben der Kanal- auch die Leitungsplanung für die weltweit wohl bekannteste CAD-Plattform an.“

Diese Highlights werden wohl einige der Hauptthemen im Bereich der Infrastrukturplanung auf der INTERGEO, im speziellen auf dem **Autodesk Messestand in Halle 1, Stand B1.020** sein. Dort finden Sie das Team von aRES Datensysteme.

Ihr Pressekontakt:

**Peter Müller  
Marketing und Produktmanagement**

----------------------------------------------  
**aRES Datensysteme**Willy-Brandt-Straße 44/2  
06110 Halle (Saale)  
Tel: +49 345 - 122 777 9-0  
Fax: +49 345 - 122 777 9-9

Email: [peter.mueller@aresdata.de](mailto:peter.mueller@aresdata.de)

[http://www.aresData.de](http://www.aresdata.de/)

<http://www.cseTools.de>