

## Neue Glasbemessungs-Software für Österreich

Der Verein zur Förderung des Glaserhandwerks „Glas Österreich“ hat in Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. Dr. Michael Fiedler und der Sommer Informatik GmbH eine neue Software zur Bemessung von linienförmig gelagerten Verglasungen herausgegeben. Die neue Software entspricht den in Österreich eingeführten Normen und Vorschriften. Neben der benutzerfreundlichen Bedienung haben die Experten der Sommer Informatik besonderen Wert darauf gelegt, eine leicht verständliche Software zu produzieren. Auch die Wind- und Schneelasten der ÖNORM wurden in der Software umgesetzt. Die Software wird über den Verein Glas Österreich zusammen mit einem umfangreichen Schulungsprogramm über die Webadresse der Glaserinnung [www.wko.at/glaser](http://www.wko.at/glaser) angeboten. Die Qualitätssicherung und Beratung wurde durchgeführt durch Herrn Dipl.-Ing. Dr. Michael Fiedler vom Büro „FS1 Fiedler Stöffler Ziviltechniker GmbH“ in Innsbruck. „Es hat Spaß gemacht mit den Entwicklern von Sommer Informatik diese hochtechnische Software zu entwickeln, weil aufgrund der Erfahrungen im Hause Sommer die technischen Anforderungen schnell und einfach verstanden und umgesetzt worden sind.“

Kontakt:

Sommer Informatik GmbH

Sepp-Heindl-Str. 5  
D-83026 Rosenheim

Tel.: 08031-24881  
Fax: 08031-24882

E-Mail: [info@sommer-informatik.de](mailto:info@sommer-informatik.de)  
Internet: [www.sommer-informatik.de](http://www.sommer-informatik.de)