

161 | Gast-Editorial

163 | Fachbeiträge aus der Praxis

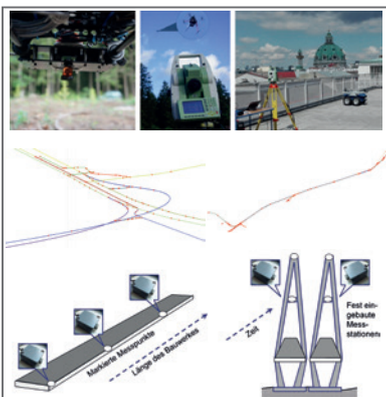
- 163 Anwendung von MEMS-Beschleunigungssensoren im Rahmen von Bauwerksüberwachungen anhand eines typischen Beispiels
- 173 Robot Operating System – A Modular and Flexible Framework for Geodetic Multi-Sensor Systems
- 181 Modellierung von Tunnelbauwerken in BIM-Systemen unter Berücksichtigung besonderer Referenzsysteme für den länderübergreifenden Lage- und Höhenbezug

189 | GNSS-Information

192 | avn aktuell

- 192 Nachrichten
- 193 Produktinformationen

196 | Impressum



Bildmosaik aus den Fachbeiträgen:

Tachymetertracking von unbemannten Plattformen (Beitrag Rejchrt et al., oben); Digitale Achsenmodellierung einer Trasse (Beitrag Windischer et al., Mitte); Periodische und permanente Bauwerksüberberwachung (Beitrag Resnik & Sargsyan, unten)