



## PACTware Live-Training 2018

120 interessierte Besucher nutzten die diesjährigen **PACTware** Live-Trainings vom 9. bis zum 12. Oktober 2018 in Wien, Linz, Burghausen und Innsbruck zum regen Austausch. Von den Experten acht namhafter PACTware-Mitgliedsfirmen erfuhren sie bis ins Detail, wie sie mit der universellen Bediensoftware PACTware ihre Geräte effizienter bedienen. Dabei präsentierten sich die Veranstalter – von der Infobroschüre bis zur Demowand – rundum im neuen PACTware-Design.

Im 17. Jahr seines Bestehens hat sich PACTware ein umfangreiches optisches Update gegönnt und zeigte sich zur diesjährigen Roadshow im frischen, geometrischen Design. In vier jeweils halbtägigen Live-Trainings zeigten die Vertreter von acht Mitgliedsfirmen einmal mehr praktische Möglichkeiten auf, um mit der universellen Software die Gerätebedienung effizienter zu gestalten. Der zentrale Fokus lag auf der Benutzerfreundlichkeit in konkreten Anwendungsfällen. Daneben adressierten die Vortragenden neue Themenfelder wie Industrie 4.0, IIoT, Cloud-Lösungen und FDI.

PACTware vereinfacht und beschleunigt die Arbeit mit verschiedensten Feldgeräten erheblich. Mithilfe von Notebooks und mobilen Geräten wurde dies an einer Demowand besonders deutlich: Ganz gleich, ob im Einsatz mit HART, Profibus, Profinet oder IO-Link. Sowohl Punkt-zu-Punkt- als auch Netzwerkverbindungen und Wireless-Zugriffe kamen zur Sprache.

Neben der Einbindung von **DTMs** lag ein Schwerpunkt auf der Nutzung von FDI-Device Packages in PACTware. Auch Anwendungen zur Anbindung von Cloud-Lösungen wurden vorgestellt.

Begleitend zu den Präsentationen und Demo-Shows ließen es sich die teilnehmenden Firmen nicht nehmen, in kleinen Produktausstellungen ihr Anwendungsportfolio zu zeigen. Vertreten waren in diesem Jahr die Mitgliedsunternehmen Bürkert, CodeWrights, KROHNE, Pepperl+Fuchs, Softing, Turck, VEGA und wetcon. Vor Ort konnten sie in manche spezielle Anwendungsfrage auf persönlichem und direktem Wege Licht bringen.

(Zeichen: 2.048)

Veröffentlicht am  
Freitag, 26. Oktober 2018

Länge  
2104 Zeichen

Weiterführende Informationen  
[www.vega.com](http://www.vega.com)