

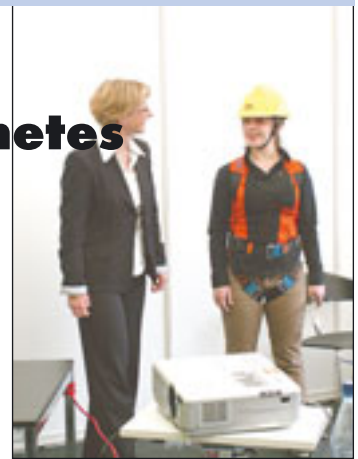


Handyman

Von der norwegischen Firma E-pocket Solutions stammt die mobile Standard-Software *Handyman*, die sich bestens für Service-Techniker, Monteure oder Mitarbeiter im Außendienst eignet. Handyman ermöglicht – neben der elektronischen Verwaltung und Verteilung von Arbeitsaufträgen – die elektronische Dokumentation und Erfassung aller auftragsrelevanten Informationen wie Arbeitszeit, Materialverbrauch, Wartungs- und Instandhaltungsprotokolle sowie Kundenunterschrift in einem einzigen System, auf einem PDA. Großes Plus: die Bedienung lässt sich einfach und schnell verstehen. Die Software lässt sich leicht in andere Systeme integrieren.

Ausgezeichnetes Geschirr

Der Verband IPAF hat seinen Designpreis für das beste Sicherheitsgeschirr für Frauen an das System *Ladytrac* von Tractel vergeben. Es bietet mehrere Vorteile, die es besonders geeignet für Bedienerinnen von mobilen Hubarbeitsbühnen machen. So verlaufen die Gurte nicht über die Brust, sondern an der Seite des Oberkörpers. Zudem verfügt es über eine abnehmbare, leichte und atmungsaktive Weste mit verstellbaren Klettverschlüssen an

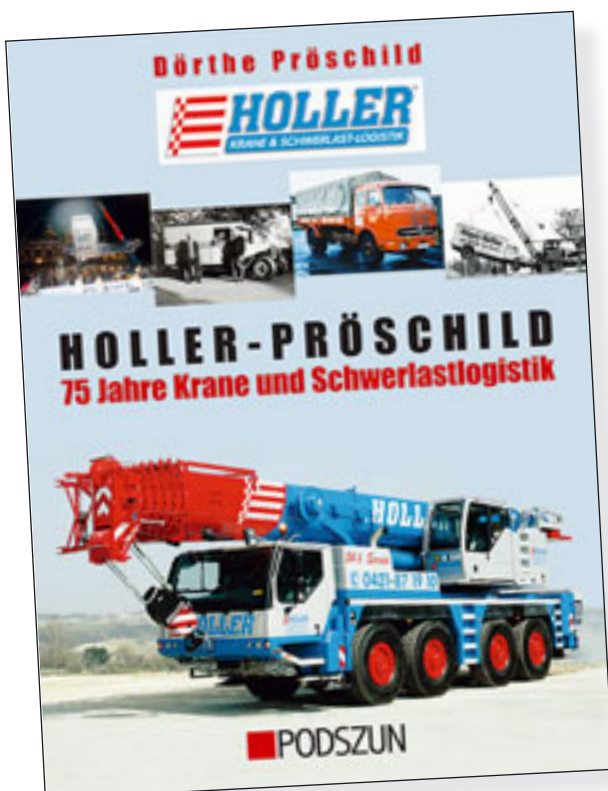


mehreren Stellen. Die Schnellverschlüsse sind farbcodiert und werden am äußeren statt am inneren Oberschenkel verschlossen. Und das Schöne: Es ist auch für Männer geeignet.

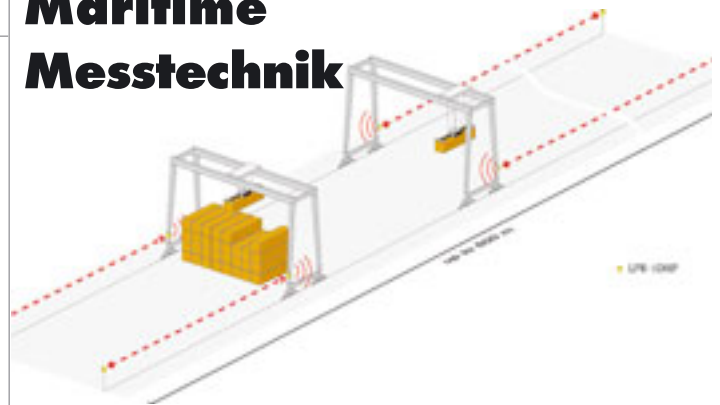
Jubiläumsband

Pünktlich zum 75. Geburtstag des Unternehmens hat der Bremer Kran- und schwerlastdienstleister Holler Pröschild eine Firmenchronik vorgelegt: „75 Jahre Krane und Schwerlastlogistik Bremen“. Angefangen beim Urgroßvater und Firmengründer Walter Holler aus dem Vogtland, selbst ein passionierter Fotograf, enthält das Buch rund 150 Seiten Geschichte und Geschichten, sowohl menschliche als auch technische. Vor allem

enthält das Buch tolle Bilder von alten Lastkraftwagen aus den 30er Jahren und natürlich von allen bisher bei Holler gelaufenen Mobilkränen. Geschrieben hat das Werk der bis heute am längsten dort beschäftigte Mitarbeiter: Dieter Lacinsky, mittlerweile im Ruhestand. Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Podszun Verlag für 29,90 Euro (ISBN 978-3-86133-493-4). Die Auflage ist begrenzt auf 2.000 Exemplare.



Maritime Messtechnik

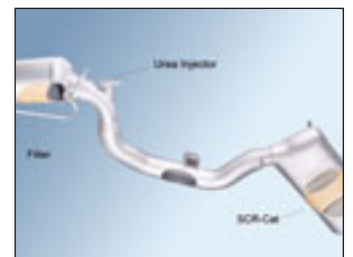


Symeo hat seine Familie der LPR-Systeme nun um den neuen LPR-1DHP und DR-1DHP erweitert, das sind hochgenaue Distanzmesssysteme auf 61-Gigahertz-Basis. „Sie arbeiten kontaktlos und wartungsfrei und sind resistent gegenüber Niederschlägen, starkem Wind, Staub und Verschmutzung. Neben ihrer Zuverlässigkeit ist

uns besonders wichtig, dass sich die Systeme einfach in die bestehende Fahrzeug-, Kran- und IT-Umgebung integrieren lassen und auch unabhängig von den eingesetzten Geräten verwendbar sind,“ betont Geschäftsführer Christoph Rommel. Das prädestiniert sie insbesondere für Anwendungen in Hafenumgebungen.

Entscheidend ist...

...was hinten rauskommt: Die ab 2014 geltenden Grenzwerte in Nordamerika (TIER 4-final) und Europa (Euro Stufe IV) stellen die Motorenhersteller vor große Herausforderungen. Wo bislang ein einfacher Schalldämpfer genügt, ist künftig eine aufwändige Abgasreinigung erforderlich. Eberspächer bietet jetzt maßgeschneiderte Komponenten zur Abgasnachbehandlung im Non-Road-Sektor nach obigen Anforderungen an. Die Partikelfilter, Oxidations- und SCR-Katalysatoren des Esslinger Automobilzulieferers erfüllen schon heute die strikten Emissionsgrenzwerte der



künftigen Normen. Diese Produkte sind zugeschnitten auf Bau- und Landmaschinen sowie und sonstige mobile Arbeitsmaschinen und auch auf stationäre Generatoren, Schiffe und Eisenbahnen.