

**WELCOME ON BOARD: NEUE IV-MITGLIEDER****DEWESOFT GmbH**

Von Chinas größter Seebrücke über die Boxengasse bis hin zur Raketentechnik: Die Messtechnologien des in Kumberg ansässigen Unternehmens Dewesoft sind weltweit im Einsatz. Die extrem robusten Messgeräte des 200-köpfigen Betriebs – 15 Niederlassungen weltweit, F&E sowie Produktion in Österreich und Slowenien – bestechen durch intuitives Handling und Vielseitigkeit: Dasselbe Instrument kann zugleich als Oszilloskop, Datenlogger, Rekorder, FFT-Spektrum-Analysator aber auch als vollfunktionsfähiges Instrument u.a. zur Leistungsanalyse und zur Fahrzeugprüfung verwendet werden. Die dazugehörige Visualisierung und Auswertung der Daten übernimmt die hauseigene Software in Echtzeit. Die Dewesoft-Kompetenzen kommen dabei branchenübergreifend – von der Luftfahrt über die Formel 1

bis zur Infrastruktur-Überwachung – zum Einsatz. Im Bereich der Infrastruktur-Überwachung wurde etwa die längste Seebrücke der Welt mit Dewesoft-Technologien

ausgestattet. Die Messtechnologie erfasst Kenngrößen wie Schwingungen, Dehnungen und auf die Brücke einwirkende Kräfte sowie natürlich Vibrationen. Auch im Welt-

raum ist die Messtechnologie aus Kumberg gefragt: Zahlreiche NASA-Raketenflüge – wie etwa „Ares I“ – vertrauen auf die steirische Messtechnologie.

**SES-imagotag GmbH**

SES-imagotag ist der weltweit führende Anbieter für Smart Digital Labels sowie Preisautomatisierung und hat eine digitale Plattform entwickelt, die umfassende Dienstleistungen für den Einzelhandel bietet. Mit den Produkten können Einzelhändler ihre Geschäftsstandorte miteinander verbinden und durch digitalen Wandel Prozesse mit geringem Mehrwert automatisieren. Im Mittelpunkt des Omnichannel Commerce werden aus Sicht der SES-imagotag auch weiterhin die Einzelhandelsgeschäfte stehen.

Eine grundlegende Voraussetzung dafür ist jedoch der effiziente Einsatz digitaler Technologien und die reibungslose Einbindung in die digitale Welt, um wirtschaftlicher zu arbeiten und gleichzeitig ein zufriedenstel-

lendes Einkaufserlebnis für den Kunden zu gewährleisten. The Internet of Things (IoT) verleiht dabei Ressourcen mit geringem Wert eine neue Bedeutung, indem es Einzelhandelsgeschäfte in hochautomatisierte, datengesteuerte, hocheffizient vernetzte und interaktive Umgebungen verwandelt. Das Zusammenspiel von Digital Labels, Smart Displays, Sensoren, Computer Vision und die Analyse großer Datenmengen ist für eine IoT-Revolution in der Einzelhandelsbranche eine Grundvoraussetzung. Durch die Zusammenarbeit von SES-imagotag mit BOE – Marktführer für Halbleiter-Displays, IoT-Technology und -Dienstleistung – wird das Innovationspotenzial weiter ausgebaut. SES-imagotag ist weltweit an 14 Standorten tätig und beschäftigt in der Unternehmensgruppe über 500 Mitarbeiter.

**P&P Industries AG**

P&P Industries ist ein weltweiter Ausrüster für Umwelttechnologie der Petrochemie, von Raffinerien, im Bergbau und Hüttenwesen sowie in der Zellstoff- und Düngemittelindustrie. Der Technologie-Schwerpunkt liegt auf der Rückgewinnung verbrauchter Schwefelsäure. „Closing the Circle“ ist nicht nur Firmenmotto, sondern treibt die Kreativität der 50 Mitarbeiter zu maßgeschneiderten Lösungen für Kunden und Umwelt an. Geringe Emissionen und Betriebskosten, außerordentliche Energierückgewinnungsraten und hohe Zuverlässigkeit sowie Verfügbarkeit der P&P-Anlagen sind die gesuchte Synthese von Ökonomie und Ökologie.

Je nach Kundenwunsch und lokalen Möglichkeiten liefert P&P Industries Schlüsselkomponenten wie etwa Platin dotierte Katalysatoren, Glasrohr- oder Rippenrohrwärmetauscher. Darüber hinaus übernimmt das Unternehmen die Projekt-Entwicklung sowie -Planung oder die Rolle des Generalunternehmers.

Ergänzt wird das Portfolio von Dienstleistungen im Bereich der Automation, der Auskleidung von Apparaten in korrosiven Anwendungen mit hochwertigen Polymerfolien und durch die Verbesserung be-

stehender Anlagenkonzepte. Dazu zählt die Nachrüstung mit sinnvoller Entschwefelung von Abgasen durch katalytische Systeme ebenso wie Elektrofilter, SCR DeNOx-Anlagen, Abgaswäscher und vieles mehr.

P&P wurde vor mehr als 20 Jahren gegründet und ist mit dem Hauptsitz südlich von Graz angesiedelt. Zusätzliche Produktionsstandorte befinden sich in der Steiermark und in Kärnten.

