

Technologietransfer vom Saarland nach Australien

Die karo-san GmbH mit Sitz in Illingen-Welschbach hatte kürzlich Besuch aus dem fernen Australien. Daniel Weaver, Sohn des Geschäftsführers, und Chefkonstrukteur Nick Roth, von der Interflow Pty Limited, mit Sitz in Sydney, haben sich eine Woche lang auf den neuesten Stand der Technik sowohl an der neuen Betriebsstätte in Schiffweiler-Landsweiler als auch auf den verschiedenen Baustellen der karo-san GmbH gebracht. U.a. besuchten sie Baustellen in Aachen, im luxemburgischen Niedercorn sowie in Feldmoching bei München.

Die karo-san, 2005 von Werner Zimmer gegründet, beschäftigt sich mit der grabenlosen Kanalsanierung und Erneuerung, Spezialbohrungen sowie Depoisanierungen und ist nach eigenen Angaben europaweit tätig. Im vergangenen Jahr wurde eine Betriebsstätte in Schiffweiler-Landsweiler errichtet, in der die Eiprofil PE-Rohlinge der Simona AG, Kirn, veredelt und somit grabenlos eingebaut werden können. Das Unternehmen wurde nach eigenen Angaben als erstes deutsches Unternehmen vom RAL Güteschutz für die Eigenentwicklung karo-san pipe zertifiziert. Alleine 2016 hat Firmeninhaber Werner Zimmer insgesamt 5 Patente eingereicht.

Wie das Unternehmen mitteilt, habe man durch die Entwicklung und Patentierung neuer Systeme europaweit ein Alleinstellungsmerkmal. Diese betreffe auch die Konfektionierung mit eigens entwickelten Muffenverbindingssystemen im Ei-Profil. Viele Entsorgungsver-



Die Gäste aus Australien, Nick Roth, Chefkonstrukteur der Firma Interflow und Daniel Weaver, Sohn des Firmeninhabers der Interflow (3. und 4. v.l.) wurden von Dietmar Theis, Gemeinde Schiffweiler, Anne Diener, Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr, (1. und 2. von links) sowie Rita Guthörl und karo-san-Geschäftsführer Werner Zimmer (2. und 1. v.r.) empfangen.

Foto: karo-san

bände und Kommunen hätten aufgrund der geologischen Gegebenheiten Abwasserkanäle im sogenannten Eiprofil (Kanäle, die wie ein auf den Kopf gestelltes Ei aussehen), die wie die normalen Rundrohre saniert werden müssten. Gerade an diesem System sei das australische Unternehmen besonders interessiert, da es im Bereich Sydneys km-lange Eiprofile in enormer Tiefe (rund 16 m) und bei schwierigsten baulichen Gege-

benheiten sanieren möchte. Dazu wird Werner Zimmer voraussichtlich mit drei Mitarbeitern in Sydney einen Streckenabschnitt grabenlos im Eiprofil sanieren und die Interflow Mitarbeiter dabei gleichzeitig einarbeiten. Die Ei-Rohrmodule und die dazugehörige technische Ausstattung werden in Schiffweiler modifiziert und per Container nach Australien verschifft.

↳ SaWi

Hellmann Worldwide Logistics: Neue Gesellschaftsstruktur

Die Unternehmensgruppe Hellmann Worldwide Logistics hat sich zum 1. August 2017 strukturell und organisatorisch neu aufgestellt. Wie das Unternehmen, das in Neunkirchen eine Niederlassung unterhält mitteilt, passe man auf diese Weise die gesellschafts-

rechtliche Organisation an die kontinuierlich gewachsene Unternehmensgröße und die veränderten Marktanforderungen an. Nun bestehe das Unternehmen aus einer übergeordneten Holding sowie den drei Sparten-Gesellschaften Air & Sea, Road & Rail und ContractLogis-

tics, die als rechtlich unabhängige Teilkonzerne agieren. Während der Konzern bis dato überwiegend geografisch organisiert gewesen sei, stelle die neue Organisation eine globale Vereinheitlichung innerhalb der Produktgruppen dar.

↳ SaWi

ORBIS AG zählt zu den weltbesten Microsoft-Dynamics-Partnern

Die ORBIS AG hat erneut den „Inner Circle Award“ erhalten. Als Mitglied des Inner Circle gehöre das Unternehmen in Bezug auf den Umsatz und außergewöhnliche Erfolge in Kundenprojekten zum Kreis der weltweit erfolgreichsten Partner aus dem Microsoft-Dynamics-Netzwerk, so ORBIS in

einer Pressemitteilung. Ausschlaggebende Faktoren für die Aufnahme in dieses Gremium sind nachhaltige Wachstums- und Verkaufserfolge, eine überdurchschnittlich hohe Kundenzufriedenheit und eine hervorragende Marktposition. Ferner ist ORBIS bereits im Mai als einziger Microsoft-Partner in Deutschland

mit dem „Country Partner of the Year Award“ ausgezeichnet worden. Diese Auszeichnung würdigt die herausragenden Lösungen und Dienstleistungen sowie das unternehmerische Engagement bei der Entwicklung innovativer Produkte und Dienstleistungen auf Basis von Microsoft-Technologien.

↳ ks