

Volles Haus beim 58. Würzburger Ziegellehrgang

Presstext 01/2020
KELLER ICS

58. Würzburger Ziegellehrgang

KELLER
Intelligent
and
ICS

**Keller-HCW realisiert
Intelligente Industrieroboter-Anlagenkonzepte**

Lutz Jankowski
Gebietsvertriebsleiter

Keller HCW GmbH

KELLER A DIVISION OF **SIEMENS** INDUSTRIES

1



Im Jahr 2018 konnte man bereits eine Rekordteilnehmerzahl verzeichnen, diese wurde in 2019 noch übertroffen. Referenten aus Industrie und Forschung stellten in ihren Vorträgen Neuerungen, Trends und Forschungsergebnisse verschiedener Themen einem interessierten Fachpublikum vor. Die größten Herausforderungen unserer Industrie wie CO₂-Ausstoß, Energieverbrauch und Automatisierungstechnik waren in aller Munde und wurden kontrovers diskutiert. Wer über Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß spricht, kommt natürlich auch nicht an der Fragestellung zu alternativen, möglichst regenerativen Energieformen vorbei. Auch hier sucht die Ziegelindustrie dringend nach Lösungsansätzen aus dem Maschinen- und Anlagenbau. Für KELLER hielt Lutz Jankowski einen Vortrag zum Thema 'KELLER realisiert intelligente Industrieroboter- Anlagenkonzepte'. Es wurden eine Ziegelmischanlage, das Entschachteln von Palettenstapeln mit integrierter Qualitätsprüfung und einige Anwendungen außerhalb der Grobkeramik vorgestellt. Das Publikum folgte den Ausführungen mit großem Interesse, da diese Lösungen Antworten auf den Facharbeitermangel sein können. Es fällt unseren Kunden immer schwerer qualifiziertes und motiviertes Personal zu rekrutieren. 'Roboter verrichten auch unliebsame Tätigkeiten mit einem gleichbleibend hohen Motivationsniveau!'