



«Industrie 4.0»

Neue Verfahren und Technologien in der industriellen Fertigung werden der Wirtschaft in den nächsten fünf bis zehn Jahren zu einem gewaltigen Entwicklungsschub verhelfen. Eines der wichtigsten Entwicklungsfelder der kommenden Jahre ist die Digitalisierung, die neue Automatisierungskonzepte – subsumiert unter dem Begriff «Industrie 4.0» – ermöglicht. Doch was genau ist unter «Industrie 4.0» zu verstehen und von welchen konkreten Anwendungen und Massnahmen spricht man in der Praxis?

Diese und weitere Fragen wurden am 51. ITS Techno-Apéro behandelt, der am 26. Oktober 2015 im SIG Hus am Rheinfluss stattfand. Rund 150 regionale Firmenvertreter fanden sich ein, um «Industrie 4.0» kennenzulernen und zu erfahren, wie sich dieses in Firmen konkret umsetzen lässt. Festgestellt wurde dabei, dass die offizielle Schweiz noch wenig unternimmt, um die Rahmenbedingungen für die produzierende Industrie zur Umsetzung der neuen Fabrikkonzepte zu optimieren.

ITS Industrie- und Technozentrum Schaffhausen
www.its.sh.ch

