

"Ich habe hier viel gelernt": BDI-Präsident Ulrich Grillo zu Gast in der WITTENSTEIN Innovationsfabrik

Beeindruckt von Architektur und Konzept der neuen WITTENSTEIN Innovationsfabrik zeigte sich kürzlich Ulrich Grillo, Präsident des Bundesverbands der Deutschen Industrie (BDI), bei seinem Besuch in Igersheim-Harthausen. Gemeinsam mit BDI-Hauptgeschäftsführer Dr. Markus Kerber, Dieter Schweer (Mitglied der BDI-Hauptgeschäftsführung) und Dr. Gregor Strauch (Abteilungsleiter Innovation und Gesundheitswirtschaft im BDI) galt das Hauptinteresse der Gäste aus Berlin jedoch einem Megathema, für das die WITTENSTEIN AG längst bundesweit eine öffentliche Vorreiterrolle übernommen hat: Industrie 4.0

Die Gäste aus Berlin erhielten u.a. einen umfassenden Einblick, wie die WITTENSTEIN AG sogenannte Cyber-physische Systeme in der eigenen Produktion bereits einsetzt und welche ersten Erfolge diese ersten "Anwendungsfälle" beispielsweise in der Produktionslogistik bereits zeigen. "Wir setzen auf eine pragmatische, bodenständige Herangehensweise", so WITTENSTEIN-Aufsichtsratsvorsitzender Dr. Manfred Wittenstein und WITTENSTEIN-Vorstandsvorsitzender Prof. Dr. Dieter Spath beim anschließenden ausführlichen Gedankenaustausch. Dr. Jochen Schlick und Dr. Peter Stephan, die bei WITTENSTEIN das "Internet der Dinge" verantwortlich vorantreiben und in einzelnen Projekten Schritt für Schritt in der eigenen Produktion umsetzen, bestätigten, von der konkreten Umsetzung auch künftig selbst am meisten zu lernen: "Es geht nichts über das Experiment in der echten Produktion. Es geht nichts über das Machen!" Echte Pionier- und Basisarbeit leisten die beiden WITTENSTEINer derzeit in ihrem "Zukunftsfeld Cyber-Physische Systeme". Neben Veränderungen in der eigenen Produktion selbst haben sie in Zukunft aber auch neue Produkte und Dienstleistungen im Visier.

Einigkeit herrschte unter den Diskussionsteilnehmern, zu denen auch Vorstandsmitglied Karl-Heinz Schwarz gehörte, die Erkenntnis, dass "nur die Mitarbeiter, nur Menschen Industrie 4.0 zum Laufen bringen." BDI-Präsident Grillo dankte am späten Nachmittag seinen Gastgebern: "Zu meinem eigenen Verstehen des Thema 'Industrie

20. Oktober 2014

High-Tech-Produkte von WITTENSTEIN fliegen ins Weltall und gewinnen Formel-1-Rennen. Rund 1.800 Mitarbeiter entwickeln, produzieren und vertreiben intelligente Antriebssysteme – vom kleinsten Hochleistungs-Servoantrieb der Welt bis hin zu Hochtechnologie in der Medizintechnik. Mit Begeisterung und Leidenschaft setzen wir Maßstäbe – jeden Tag – weltweit.



Einen Tag lang Gast in der WITTENSTEIN Innovationsfabrik: BDI-Präsident Ulrich Grillo (links) mit Prof. Dr. Dieter Spath, Vorstandsvorsitzender der WITTENSTEIN AG

WITTENSTEIN AG

Walter-Wittenstein-Straße 1 97999 Igersheim · Germany

Kontakt: Sabine Maier Pressesprecherin Tel. +49 7931 493-10399 Fax +49 7931 493-10301 E-Mail: sabine.maier@wittenstein.de www.wittenstein.de

Presseinformation

4.0' hat die WITTENSTEIN AG heute viel beigetragen. Ich habe hier viel gelernt."

Bilder:

- Einen Tag lang Gast in der WITTENSTEIN Innovationsfabrik: BDI-Präsident Ulrich Grillo (links) blickt mit Prof. Dr. Dieter Spath, Vorstandsvorsitzender der WITTENSTEIN AG, in die Produktion.
- 2.) BDI "meets" WITTENSTEIN: Gruppenbild in der Innovationsfabrik (vorne von links: Prof. Dr. Dieter Spath (Vorstandsvorsitzender WITTENSTEIN AG), Dr. Manfred Wittenstein (Aufsichtsratsvorsitzender WITTENSTEIN AG), Ulrich Grillo, BDI-Präsident.

Text- und Bildmaterial in printfähiger Qualität finden Sie unter http://www.wittenstein.de/presse.html

Text- und Bildmaterial in printfähiger Qualität finden Sie unter http://www.wittenstein.de/presse.html

WITTENSTEIN AG - eins sein mit der Zukunft

Mit weltweit rund 1.800 Mitarbeitern und einem Umsatz von 254 Mio. € (Geschäftsjahr 2013/14) steht die WITTENSTEIN AG national und international für Innovation, Präzision und Exzellenz in der Welt der mechatronischen Antriebstechnik. Die Unternehmensgruppe umfasst acht innovative Geschäftsfelder mit jeweils eigenen Tochtergesellschaften: Servogetriebe, Servoantriebssysteme, Medizintechnik, Miniatur-Servoeinheiten, innovative Verzahnungstechnologie, rotative und lineare Aktuatorsysteme, Nanotechnologie sowie Elektronik- und Softwarekomponenten für die Antriebstechnik. Darüber hinaus ist die WITTENSTEIN AG (www.wittenstein.de) mit rund 60 Tochtergesellschaften und Vertretungen in etwa 40 Ländern in allen wichtigen Technologie- und Absatzmärkten der Welt vertreten.

WITTENSTEIN AG

Walter-Wittenstein-Straße 1 97999 Igersheim · Germany

Kontakt: Sabine Maier Pressesprecherin Tel. +49 7931 493-10399 Fax +49 7931 493-10301 E-Mail: sabine.maier@wittenstein.de www.wittenstein.de