



21.11.2018

Pressermitteilung a posteriori

Erfolgreiches 4.0-Verbundprojekt

GanPS4.0: Ganzheitliches, Gemeinschaftliches Produktionssystem4.0
in rechtsrheinischen Metall-KMU

sehr geehrte Pressevertreter/innen,

gestern wurden die Ergebnisse des Verbund-Projektes GanPS4.0 im Schloss Morsbroich in Leverkusen vorgestellt! 50 Teilnehmer/innen diskutierten über den Einsatz von 4.0-Technologien in kleinen und mittleren Metallbetrieben der Region. Das Projekt wurde vom Bundesforschungsministerium bmbf 2 Jahre lang gefördert und endet im Januar 2019.

In ihren Begrüßungsreden betonten Andreas Tressin für den Arbeitgeberverband und Wolfgang Rasten für die IG Metall, dass bei der Technologieeinführung nicht nur der Stand der Technik entscheidend ist. Nicht alles muss gleich gekauft werden, weil es auf der Hannover-Messe-Industrie HMI funktioniert. Wesentlich ist, dass die Komponenten in die Unternehmensstrategie passen und von den Mitarbeiter/innen angenommen werden. Tressin und Rasten sind sich einig, dass der 4.0-Wandel am besten gemeinsam gelingt. Die Qualifizierung der Mitarbeiter/innen ist der Schlüssel dazu.

Die 5 Betriebsprojekte wurden vorgestellt: TLS Terolab Surface und Vits in Langenfeld, Hettig und Bergfeld in Solingen sowie Nickisch in Burscheid. Die Ergebnisse können von der Projekthomepage geladen werden - www.ganps.de: Mehrere Filmchen, 3 Projektrundbriefe, 4.0-Tools und Hinweise auf Materialien. Ein Leitfaden kommt zum Projektende dazu: Was muss ich bei der 4.0-Planung im Betrieb beachten, welche Stolpersteine gibt es?

Inzwischen wurde ein weiteres Verbundprojekt auf die Schiene gesetzt: In WeitMehr werden bis 2021 Qualifizierungsmaßnahmen für alle Mitarbeiter/innen-Gruppen gefördert. Beteiligte Betriebe sind hier neben Nickisch und Hettig auch Federal Mogul Powertrain Burscheid und APT Extrusions Monheim.

Köln/Leverkusen, 21.11.2018

Wolfgang Rasten, IG Metall Geschäftsstelle Köln/Leverkusen, 2. Bevollmächtigter

Andreas Tressin, Arbeitgeberverband der Metall- und Elektroindustrie Rhein Wupper – uvrw,
Geschäftsführer