

Am 17.07.2017 wurde ein Workshop zum Thema „Industrie 4.0: Adaptionfähigkeit von existierenden Maschinen“ durch den Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau [VDMA] bei der Uetersener Maschinenfabrik GmbH durchgeführt.

Dr. Jörg Mutschler vom VDMA – Landesverband Nord und Timo Wrede (Geschäftsführer der Uetersener Maschinenfabrik) empfingen zahlreiche Gäste aus Wissenschaft und Technik. Es ging hierbei um den Austausch von Erfahrungen im Kreise von Fachkollegen und um Impulse aus Wissenschaft und Informationstechnik. Hierzu wurde ein Vorgehen vorgestellt, womit die Möglichkeiten für die Anpassung vorhandener Produktionsmaschinen an neue, bisher nicht erfüllbare Anforderungen systematisch ermittelt und bewertet werden kann. Weiterhin ging es um die Möglichkeit der Digitalisierung der Wertschöpfungskette mit neuen Technologien.

