

Weiterführende Links zu BaSyx und den Digitalen Zwillingen

- [BaSyx](#)
- [BaSys40](#)
- [Weitere Presseartikel](#)
- [MORGEN DENKER – der IESE Podcast](#)
- [Industrie 4.0 einfach machen – der Erklärfilm](#)
- [Basyx-Middleware - einfach erklärt anhand der Modellfabrik](#)
- [Kennen Sie die Vorteile von Virtual Engineering mit Digitalen Zwillingen?](#)
- [Digitalisierung als Game Changer auf dem Weg zu Industrie 4.0?](#)
- [Aktueller Jahresbericht des Fraunhofer IESE](#)



Dr. Pablo Oliveira Antonino (links) und Nils Brand (rechts) machen alte Systeme fit für die Zukunft.