

- Ebel, Sabine: Erstellung einer interaktiven Webapplikation mit dem Framework Angular zur Lösung von Aufgaben aus dem Bereich Ressourcenbelegungsplanung. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Januar 2021).
- Zeitler, Pascal: Physisches Exponat zum interaktiven Lösen von Problemen aus der Ressourcenbelegungsplanung mithilfe von Mikrocontrollern, sowie einer REST API zur Kommunikation mit weiteren Komponenten. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Januar 2021).
- Kreuzer, Xenia: Fallstudien zur Optimierung Investmentmodelle (einstufig, mehrstufig) und AGGRPLAN. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Februar 2021).
- Fiechtl-Otter, Georg: Entwicklung eines Analysetools für die Produktionsplanung - Bedarfsprognose und Bestandsmanagement. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Februar 2021).
- Siedlaczek, Maximilian: Entwicklung eines Analysetools für die operative Planung in der Produktionslogistik - Grafische Oberfläche und Bedarfsprognose. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Februar 2021).
- Brunner, Stephan: Optimierung des Arbeitsablaufes von Lieferantenanfragen unter Entwicklung eines Webportals und weiteren Neuerungen im ERP-System FactWork. Bachelorarbeit bei der F.EE Industrieautomation GmbH u. Co. KG in Neunburg v. W. (Februar 2021).
- Wagensonner, Benedikt: Simulation der Verteilung von Kaffeeprodukten in Europa. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Februar 2021).
- Dang, Jonny: Simulation einer Kaffeeprodukten. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Februar 2021).
- Sablik, Marcus: Konzeption und Entwurf einer Online Literatur Datenbank. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (März 2021).
- Ahlers, Isabell: Ausarbeitung der Materialbedarfsplanung (MRP). Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (März 2021).
- Petri, Denis: Entwicklung eines Datenanalysetools für die Produktionsplanung - ABC-Analyse und Datenverwaltung. Masterarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (April 2021).
- Gohl, Emmanuel: Konzeption und Entwurf einer Online Literatur Datenbank. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Juni 2021).
- Vockinger, Michael: Erweiterung einer dreidimensionalen Ablaufsimulation in Tecnomatix Plant Simulation. Bachelorarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (Juli 2021).
- Ruf, Elena: Robotic Process Automation als Enabler der Digitalen Transformation der OSRAM Continental GmbH. Bachelorarbeit bei OSRAM Continental GmbH in Regensburg (August 2021).
- Motieh Djoumsi, Linda: Erstellung von Ministudien anhand eines Beispiels aus dem Bereich Produktionsplanung. Masterarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (August 2021).
- Mahmoud, Schirwan: Analyse des Existenzgründungsprozesses von Startup-Unternehmen. Masterarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (September 2021).
- Richter, Dennis: Exponat mit einem interaktiven Webinterface zum Lösen von Aufgaben aus dem Bereich Ressourcenbelegungsplanung mithilfe von Warteschlangen. Masterarbeit an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg (September 2021).