

FH OÖ Campus Steyr

Preisverleihung 2022 am 13.04.2023 in Steyr
Prämie: € 9.000,--

Studiengang Operations Management (OMT)

1. Preis	Katharina KRONSTEINER BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Einsatz von künstlicher Intelligenz zur Optimierung produktionsrelevanter Kennzahlen in der Automobilindustrie“
-------------	-------------------------------------	--

Studiengang Supply Chain Management (SCM)

1. Preis	Marion MEIER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Wissenstransferprozesse im Innovations- und Digitalisierungsumfeld - Eine Fallstudie im Fahrzeugwerk der BMW-AG in Dingolfing“
-------------	-----------------------	---

Studiengang Produktion und Management (PMT)

1. Preis	Alena REINDL BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Auswirkung der Digitalisierung auf Prozessabläufe mit Fokus Konstruktionsfreigabe“
-------------	---------------------	---

Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)

1. Preis	Matthäus NIEDERWIMMER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Total Cost of Ownership eines Elektrofahrzeugpools für Vertriebsmitarbeiter*innen am Beispiel der Logistik Service GmbH“
1. Preis	Verena GASPERLMAIR BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Einsatzanalyse von Process Mining in der Intralogistik“

Preisverleihung 2021 am 20.04.2022 in Steyr
Prämie: € 6.000,--

Studiengang Operations Management (OMT)

1. Preis	Ing. Michael HABERFELLNER BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Potenziale von additiven Fertigungsverfahren gegenüber konventionellen Verfahren im Werkzeug- und Formenbau“
-------------	---	---

Studiengang Supply Chain Management (SCM)

1. Preis	Michaela REITZINGER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Effektives Business Continuity Management - Konzeptionierung eines allgemeingültigen Notfallplans zur Aufrechterhaltung der logistischen Teileversorgung im automobilen After Sales“
-------------	------------------------------	---

Studiengang Digitales Transport- und Logistik-Management (DTLM)

1. Preis	Manuel WALCH BA MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Data Science in der Verkehrstelematik - Reisezeitprognosen mit Floating Car Data unter Berücksichtigung verkehrsbeeinflussender Rahmenbedingungen“
-------------	------------------------	---

Preisverleihung 2020 am 20.05.2021 in Steyr
Prämie: € 8.000,--

Studiengang Operations Management (OMT)

1. Preis	Lukas ZAPPE BA MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Referenzmodell für die Implementierung eines Business Intelligence-Systems mit Business Analytics-Funktionen für das operative Produktionscontrolling“
-------------	-----------------------	---

Studiengang Produktion und Management (PMT)

1. Preis	Martin LANZINGER BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Bewerteter Einfluss von Industrie 4.0 Technologien auf Lean Production Methoden“
-------------	-------------------------	---

Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
1. Preis	René WEISSENBÖCK BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Methoden und Maßnahmen in der Kapazitätsplanung zur Verbesserung der Maschinen- und Bereichsauslastung am Beispiel der Werkstattfertigung bei Aspöck Systems GmbH“
1. Preis	Andreas Stefan SCHMID BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Die Umsetzung des Risikomanagements in der Materialflussplanung“
Preisverleihung 2019 am 09.03.2020 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
Preis	Stefan BLEINER BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Auswirkung von Variantenvielfalt auf Materialflusssysteme in der Automobilzulieferbranche“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
Preis	Marcel HADEK BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Supply Chain Visibility: Identifikation kritischer Lieferanten am Beispiel eines Automobilzuliefernetzwerks“
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
Preis	Patrick GROSSPÖTZL BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Implementation of a Servitization model within the mechanical engineering industry“
Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
Preis	Manuel WALCH BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Optimierung der Dispositionsparameter in der Ersatzteilbeschaffung am Beispiel der Firma KTM AG“
Preisverleihung 2018 am 06.03.2019 in Steyr Prämie: € 10.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Sabine STEGER Mag. BA BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Applications of Advanced Analytics for the End-of-Line testing of an engine production: Fault diagnosis on a Cold Test“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Isabel FUCHS BSc MA	<u>Masterarbeit:</u> „Identifikation und Analyse coopetitiver Dyaden und Triaden in der Automobilindustrie“
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Jakob GAFFAL BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Synergien/Gegensatz zwischen Industrie 4.0 und Lean Management“
1. Preis	Paul RUSCH BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Mensch-Roboter-Kollaboration in der industriellen Montage“
Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
1. Preis	Carina HOFKO BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Optimierung eines Qualitätsprozesses bei einem Automobilhersteller“
1. Preis	Lukas ZAPPE BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Anforderungen an die Reihenfolgeplanung zur Erfüllung termintreuer Sequenzbelieferungen am Beispiel einer Kunststoffteilelackierung in der Automobilindustrie“

Preisverleihung 2017 am 14.03.2018 in Steyr Prämie: € 6.000,--		
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Bianca ATZMÜLLER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Potentielle Anwendungen von automatisiertem Fahren in der Transportlogistik - Eine Untersuchung im Raum Oberösterreich“
Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
1. Preis	Julia HEUMAYR BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Komplexitätsmanagement in der Beschaffung“
2. Preis	Tobias REINDL BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Konzeption potenzieller Pullszenarien am Beispiel eines Serienprojektes eines Zulieferers der Automobil-Branche“
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Julia HUBER BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Zukünftige Entwicklung der Elektromobilität und deren Auswirkungen auf die Produktion eines Automobilzulieferers im konventionellen Bereich“
Preisverleihung 2016 am 09.03.2017 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Michael HUBER BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Vorgehensmodell zur Identifizierung von Einsatzmöglichkeiten für kollaboratives Arbeiten mit Robotern in der Montage“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Ing. Lisa HARRER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Kosten- und Value Management in der Produktentwicklungsphase in der Automobilindustrie - Funktionsweise, Auswirkungen auf die Upstream Supply Chain und Potenziale aus der Sicht eines OEM am Beispiel Antrieb“
1. Preis	Martina WALLER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Die Berechnung der Logistikkosten von nichtseriengleichen Fahrzeugen bei Produktionspartnern“
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Oliver HIERSCHLÄGER BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Lean Management in administrativen Prozessen - Methodiken, Einführung und Verankerung“
Preisverleihung 2015 am 15.03.2016 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Thomas LEITNER BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Variantenorientierte Produktion - Flexible Fließmontage am Beispiel der BMW Motoren GmbH Steyr“
1. Preis	Mag. Walter PFAFFENHUEMER MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Vergleichende Studie zu Führungsstil, Unternehmenskultur und Mitarbeitermotivation bei Automobilzulieferern und High-Performance Unternehmen“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Verena DAMOSER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Die Lieferantenbewertung als Basis für die Lieferantentwicklung unter Berücksichtigung des Produktentstehungsprozesses am Beispiel der KTM AG“
1. Preis	Florian STADLER BSc MA	<u>Masterarbeit:</u> „Crossfunktionale Priorisierung von Kennzahlen zur Darstellung der Lieferantenperformance“

Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Barbara NEUMANN BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Effiziente digitale Methoden zur Gestaltung von Montagearbeitsplätzen in der Automobilzulieferindustrie“
Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
1. Preis	Andreas HAAS BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Analyse und Bewertung von Materialversorgungskonzepten am Beispiel der Firma Rosenbauer International AG“
1. Preis	Sebastian MITTERHUBER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Kapazitätsplanung und -tracking als Werkzeug des strategischen Einkaufs am Beispiel der Robert Bosch AG“
Preisverleihung 2014 am 24.03.2015 in Steyr Prämie: € 12.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Dana Alexandra UHLIG BA MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Risikomanagement im Vertrieb am Beispiel der Automobilzulieferindustrie“
1. Preis	Roland FRANZ BSc MSc	<u>Masterarbeit:</u> „Optimierung der Reihenfolgeplanung in der Montage“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Markus DEUSER BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Supply Chain Design - Entwicklung einer Methodik zur Gestaltung von Transportprozessen in einem globalen Wertschöpfungsnetzwerk“
2. Preis	Sabrina HEINL BA MA	<u>Masterarbeit:</u> „Entwicklung und Anwendung eines Change Kommunikationsablaufmodelles am Beispiel der CNH Industrial Österreich GmbH“
Studiengang Internationales Logistik Management (ILM)		
1. Preis	Lisa Maria BAUMGARTNER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Die zeitgerechte Integration der Logistik im Produktentstehungsprozess am Beispiel der MAN Truck & Bus Österreich AG“
2. Preis	Wolfgang AIGNER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Die materialflussoptimierte Planung eines Produktionslayouts am Beispiel der Firma Aspöck“
2. Preis	Benjamin NEUMAYER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Optimierung der innerbetrieblichen Materialanlieferung an der Montagelinie mittels der 3 MU-Checkliste am Beispiel der CNH Österreich GmbH“
Preisverleihung 2013 am 12.03.2014 in Steyr Prämie: € 4.000,--		
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Johannes VOGL BA	<u>Masterarbeit:</u> „Die Auswirkungen von Vendor Managed Inventory in Kombination mit der Bevorratungsstrategie Konsignationslager auf die Rentabilitätskennzahl ROCE - in Anlehnung an ein Praxisbeispiel der ZF Steyr Präzisionstechnik“
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Lisa SANDMAYR BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Optimierung der Kommissionierung am Beispiel eines Automobilzulieferers“

Preisverleihung 2012 am 21.03.2013 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Yvonne NOSCHEK BSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Werkzeuge zur digitalen Arbeitsplatzgestaltung und -optimierung in der Planungsphase von Nutzfahrzeugemontagelinien“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Sabrina HEINL BA	<u>Diplomarbeit:</u> „Leergebindemanagement am Beispiel der CNH Österreich GmbH“
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Andreas NUSSDORFER BSc MSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Planung und Durchführung von „Design of Experiments“ (DoE) zur Optimierung von komplexen Produktionsprozessen“
2. Preis	Philipp JEZIENIECKI BSc MSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Verbesserung einer Fließfertigung durch die Implementierung des Toyota Produktionssystems am Beispiel eines Automobilzulieferers“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Tobias BRÜGGEMANN BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Erarbeitung gesellschaftlicher und politischer Rahmenbedingungen für eine nutzerseitige Akzeptanz von eMobility-Konzepten“
1. Preis	Johanna FÜRST BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Kostentransparenz als Basis für Lieferantenmanagement am Beispiel Greiner Perfoam GmbH“
Preisverleihung 2011 am 28.03.2012 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Daniel TOMASCHKO Ing. BSc MBA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Integration von Sondermontagen in Serienprozesse am Beispiel der MAN Nutzfahrzeuge AG“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Johannes VOGL BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Optimiertes Materialmanagement an einem komplexen Montageband mit geringen und schwankenden Produktionszahlen in der ZF Passau GmbH“
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Sabrina MUXEL BSc MSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Referenzmodell für die Achsmontageplanung in der Automobilindustrie“
1. Preis	Sandra OBERRATHER BA MSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Etablierung von Lean Production in einem Industrieunternehmen im deutschsprachigen Raum“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Robert STEININGER BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Kanban als verbrauchsorientiertes Versorgungskonzept bei Variantenvielfalt am Beispiel der BMW Motoren GmbH“
2. Preis	Niklas ABL BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Entwicklung eines staplerlosen Belieferungskonzepts für die Montage eines Nutzfahrzeugherstellers“

Preisverleihung 2010 am 24.03.2011 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Andreas NUSSDORFER BSc	<u>Bachelorarbeit:</u> „Planung und Steuerung von Engpasssystemen bei einem Serienfertiger“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Daniela SCHERNDL BA	<u>Diplomarbeit:</u> „Informationslogistik als Grundlage der Sendungsverfolgung im Güterverkehr am Beispiel der BRP Powertrain GmbH & Co KG“
Studiengang Operations Management (OMT)		
1. Preis	Josef PILSTL BSc MSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Einfluss von flexiblen Arbeitszeitmodellen auf die Produktivität von Fertigungsmitarbeitern“
2. Preis	Karin PUCHEGGER MSc BA	<u>Diplomarbeit:</u> „Beschaffungsstrategien und Category Management in der Mineralöl- und Erdgasindustrie“
Studiengang Supply Chain Management (SCM)		
1. Preis	Markus OBEREGGER MA BSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Die Integration von Supply Chain Management auf strategischer und operativer Ebene zur Risikominimierung in Krisenzeiten“
2. Preis	Michael WEIDINGER BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Optimierung der Abnehmer-Lieferantenbeziehung durch Lieferantenmanagement“
3. Preis	Hansjörg SCHLADER BA MA	<u>Diplomarbeit:</u> „Hebelwirkung des Beschaffungsmanagements zur Bewältigung veränderlicher wirtschaftlicher Situationen und daraus resultierender Verbesserungsmaßnahmen“
Preisverleihung 2009 am 25.03.2010 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	Christine EDER BSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Optimierungsmöglichkeiten des Planungs- und Budgetierungsprozesses am Beispiel der Alois Pöttinger Maschinenfabrik GmbH“
2. Preis	Thomas FELBERBAUER BSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Einfache Methoden zur Produktionsplanung und -steuerung“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Georg KATZLINGER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Identifikation von Verbesserungspotentialen im Wareneingangsbereich am Compound Schwertberg der Fa. Hödlmayr“
2. Preis	Natascha HOFER BA	<u>Bachelorarbeit:</u> „Methode zur Einführung des Taktprinzips in der Supply Chain am Beispiel der Automobilindustrie“
Preisverleihung 2008 am 22.01.2009 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	DI (FH) Alexander REITER	<u>Diplomarbeit:</u> „Entwicklung neuer Lieferanten und ihre Integration in eine bestehende Supply Chain am Beispiel osteuropäischer Gusslieferanten für die Automobilzulieferindustrie“
2. Preis	Markus OBEREGGER BSc	<u>Diplomarbeit:</u> „Einfluss von Vorgabezeiten bei Rüstprozessen auf die Motivation von Mitarbeitern am Beispiel Constantia Teich“

Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Michael NEDELCU BA	<u>Diplomarbeit:</u> „Konzept zur Implementierung eines Transportmanagementsystems am Beispiel Rosenbauer International AG“
2. Preis	Kathrin REITNER BA	<u>Diplomarbeit:</u> „Möglichkeiten zur Verringerung, Optimierung und Standardisierung der Nacharbeit in der Montage der Automobilindustrie“
Preisverleihung 2007 am 17.01.2008 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	DI (FH) Eveline LINDORFER	<u>Diplomarbeit:</u> „Einfluss materieller Anreizsysteme auf die Motivation und Arbeitsleistung der Mitarbeiter im Produktionsbereich“
2. Preis	DI (FH) Stefan SCHADAUER	<u>Diplomarbeit:</u> „Gesamtanlageneffektivität als Basis zukünftiger Investitionsentscheidungen“
2. Preis	DI (FH) Thomas OBERNDORFER	<u>Diplomarbeit:</u> „Die Verbreitung, Anwendung und Implementierung des Toyota Produktionssystems und dessen Elemente in österreichischen Produktionsunternehmen - eine Bestandsaufnahme“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Mag. (FH) Dietmar DORNINGER	<u>Diplomarbeit:</u> „Kanban als Methode zur Fertigungssteuerung am Beispiel der MAN Nutzfahrzeuge Österreich AG“
2. Preis	Mag. (FH) Romeo BECK	<u>Diplomarbeit:</u> „Integration von C-Teile-Management in ein schlankes Logistiksystem mit dem Ziel der Lagerplatz- und Kostenoptimierung“
2. Preis	Mag. (FH) Simon SONNLEITNER	<u>Diplomarbeit:</u> „Ansätze und Methoden der Lean Production und deren Adaptionmöglichkeiten im Bereich der Materialversorgung der Endmontage am Beispiel eines CKD-Projektes in Indien“
Preisverleihung 2006 am 01.03.2007 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	DI (FH) Klaus ALTENDORFER	<u>Diplomarbeit:</u> „Produktionssteuerung mittels Abarbeitungsregeln - Einflüsse von verschiedenen Abarbeitungsregeln innerhalb eines CONWIP Produktionsplanungssystems auf den Deckungsbeitrag“
2. Preis	DI (FH) Alexander HÜBL	<u>Diplomarbeit:</u> „Inventory reduction based on the example of a German SME in the steel rope industry“
2. Preis	DI (FH) Roman KOCH	<u>Diplomarbeit:</u> „Logistische Kennzahlen für einen Produktionsbetrieb mit besonderer Berücksichtigung möglicher Methoden zur Erstellung bzw. Darstellung von Materialflussanalysen“
2. Preis	DI (FH) Harald SCHORNSTEINER	<u>Diplomarbeit:</u> „Konfiguration (Leistungsabstimmung) einer Variantenfließlinie in einem Unternehmen der Nutzfahrzeugindustrie mit dem Ziel, die Ressourcen möglichst effizient zu nutzen“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Mag. (FH) Maxime DELAUNAY	<u>Diplomarbeit:</u> „Die europäische Automobilindustrie im Jahr 2015 - Strategische, logistische und organisatorische Herausforderungen für die voestalpine, Division Stahl“

2. Preis	Mag. (FH) Lukas SATTELBERGER	<u>Diplomarbeit:</u> "Erfolgsstrategien für die österreichische Automobilzulieferindustrie am Zukunftsmarkt China - Die Positionierung von Automobil-zulieferern in Supply Chains der chinesischen Automobilindustrie"
2. Preis	Mag. (FH) Stefan STÖGMÜLLER	<u>Diplomarbeit:</u> „Optimierung des bestehenden Eisteuerungsprozesses in einer Build-to-Order Fließfertigung bei der BMW Motoren GmbH“
Preisverleihung 2005 am 12.01.2006 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	DI (FH) Wolfgang PROMBERGER	<u>Diplomarbeit:</u> „Reduktion von Produktionsdurchlaufzeiten“
2. Preis	DI (FH) Alexander BRÜHL	<u>Diplomarbeit:</u> „Aufbau zukünftiger Erfolgspotenziale durch Informationsmanagement und Informationssysteme“
3. Preis	DI (FH) Markus SAILER	<u>Diplomarbeit:</u> „Informationsbedarf und Steuerungsmöglichkeiten eines CFOs in der Automobilzulieferungsindustrie am Beispiel der Division motion des voestalpine Konzerns“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Mag. (FH) Elisabeth ECKER	<u>Diplomarbeit:</u> „Analyse betriebswirtschaftlicher Effekte eines Build-to-Order Produktionssystems am Beispiel der BMW Motoren GmbH“
2. Preis	Mag. (FH) Bernhard ARBEITER	<u>Diplomarbeit:</u> „Produktionsorientierte Variantenkostenrechnung als strategische Entscheidungshilfe zur Komplexitätsreduktion am Beispiel der Automobilbranche“
3. Preis	Mag. (FH) Martina HANDSTANGER	<u>Diplomarbeit:</u> „Anforderungen einer sequenzgenauen Motormontage an die Supply Chain“
Preisverleihung 2004 am 18.11.2004 in Steyr Prämie: € 8.000,--		
Studiengang Produktion und Management (PMT)		
1. Preis	DI (FH) Andreas HUBER	<u>Diplomarbeit:</u> „Simulationsgestützter Vergleich von Steuerungssystemen“
2. Preis	DI (FH) Thomas HIGLSBERGER	<u>Diplomarbeit:</u> „Kennzahlen zur Steuerung der Supply Chain“
3. Preis	DI (FH) Heidemarie ALMHOFER	<u>Diplomarbeit:</u> „Kostenanalyse und -bewertung zur Optimierung der produkt-spezifischen Werkzeuginvestitionen“
Studiengang Internationales Logistik-Management (ILM)		
1. Preis	Mag. (FH) Oliver LEITENBAUER	<u>Diplomarbeit:</u> „Verbesserung der Lieferperformance durch Supply Chain Management“
2. Preis	Mag. (FH) Stefan HUEMER	<u>Diplomarbeit:</u> "Der Nutzen und die Auswirkungen eines erfolgreich implementierten Milk Run Systems in der Automobilbranche"
Preisverleihung 2003 am 10.01.2004 in Steyr Prämie: € 4.000,--		
1. Preis	DI (FH) Werner AUFREITER	<u>Diplomarbeit:</u> „Möglichkeiten zur Lieferantenentwicklung und -förderung im Produktentstehungsprozess“
2. Preis	DI (FH) Werner ZEITLHOFER	<u>Diplomarbeit:</u> „Die Auswirkungen des kundenorientierten Vertriebs- und Produktionsprozesses am Beispiel BMW Motoren GmbH“

3. Preis	DI (FH) Romana BACHINGER	Diplomarbeit: „Strategieumsetzung an Produktionsstandorten der Nutzfahrzeugindustrie“
Preisverleihung 2002 am 13.02.2003 in Steyr Prämie: € 3.800,--		
1. Preis	DI (FH) Mathias FARTHOFFER	Diplomarbeit: "Strategieorientierte Wirtschaftlichkeitsbetrachtung einer Fertigungsumstrukturierung mit Hilfe der Processscorecard"
2. Preis	DI (FH) Ludwig HECHENBLAIKNER	Diplomarbeit: "Analyse von Mehrprodukt-Montagelinien in der Automobilindustrie"
3. Preis	DI (FH) Maximilian MRSTIK	Diplomarbeit: "Referenzprozessmodelle als Werkzeuge zum Management der Supply Chain"
Ehrenpreis	DI (FH) Bernhard SCHLATTTL	Diplomarbeit: „Integriertes Risikomanagement unter Berücksichtigung v. Basel II“
Ehrenpreis	DI (FH) Thomas GREINDL	Diplomarbeit: Rapid Prototyping Dienstleistungszentrum“
Ehrenpreis	DI (FH) Roland BLAIMSCHEIN	Diplomarbeit: „Factory Relocation“
Preisverleihung 2001 am 16.11.2011 in Steyr Prämie: öS 55.000,--		
1. Preis	DI (FH) Gerald OBERLEHNER	Diplomarbeit: „Prozessorientiertes Gemeinkostenmanagement in der Beschaffungslogistik dargestellt an Beispielen der Steyr Nutzfahrzeuge AG“
2. Preis	DI (FH) Werner SCHAUMBERGER	Diplomarbeit: „Entwicklung eines Logistikkennzahlensystems zur Bestandsoptimierung für die Produktions- und Vertriebsplanung in der VOEST Alpine Stahl Linz“
3. Preis	DI (FH) Gerhard HUMMEL	Diplomarbeit: „Simulationsgestützte Planung in einem Unternehmen der Nutzfahrzeugindustrie“
Preisverleihung 2000 am 07.12.2000 in Graz Prämie: € öS 50.000,--		
1. Preis	DI (FH) Hermann KRAXENBERGER	Diplomarbeit: „Innovatives In-/Outsourcing-Konzept für die Logistik d. Porsche AG“
2. Preis	DI (FH) Alexander UNGER	Diplomarbeit: "Kontinuierliche Verbesserung des Throughput unter dem Aspekt von Just-in-Time"
Preisverleihung 1999 am 20.11.1999 in Steyr Prämie: € öS 50.000,--		
1. Preis	DI (FH) Christoph RUPPRECHT	Diplomarbeit: „Informationsmanagement in der Produktentwicklung - am Beispiel Dauererprobung BMW Motoren GmbH“
2. Preis	DI (FH) Christian LANDERL	Diplomarbeit: „Minimierung der Modellfolgekosten in Variantenfließlinien mittels Simulation, Steyr Nutzfahrzeuge AG“