

nach den Modellen ISO 9001* und EFQM **

Wir sehen in der Lehre unsere Aufgabe darin, Studierenden am Praxisbedarf orientierte, wissenschaftlich fundierte Kenntnisse der Wirtschafts- und Betriebswissenschaften zu vermitteln. Darüber hinaus bieten wir praxisrelevante wissenschaftliche Aus- und Weiterbildung an. Ziel ist es, den Studierenden – neben ihrer ingenieur- und naturwissenschaftlichen Fachqualifikation – Methodenkompetenz zur Bearbeitung und Lösung betriebswirtschaftlicher Problemstellungen und Sozialkompetenz im Sinne der Führungs- und Kommunikationstechniken zu vermitteln.

Wir wollen den Bedarf der Wirtschaft in Forschung und Weiterbildung innovativ mit hoher Qualität decken. Dies soll durch die Nutzung interner Synergien teamorientiert unter Anwendung und weiterem Ausbau unserer Kernkompetenzen geschehen. Begleitet wird dies durch zielgruppenspezifische Kommunikation mit unseren Stakeholdern. Zu unserem Selbstverständnis gehört es, unsere Ziele und Aufgaben qualitäts- und praxisorientiert auf höchstem Niveau zu verfolgen und die hierzu notwendigen Prozesse kontinuierlich zu verbessern. Wir pflegen die Kooperation mit unseren Partnern und entwickeln unser Wissensnetzwerk in Abstimmung mit unserer strategischen Ausrichtung ständig weiter.

Als Schwerpunktbereiche gelten:

- Anlagen- und Produktionsmanagement
- Nachhaltigkeits- und Energiemanagement
- Qualitätsmanagement (Querschnittsthema)
- Risiko- & Sicherheitsmanagement (Querschnittsthema)
- Generic Management
- Technologie- & Innovationsmanagement (Querschnittsthema)
- Wissensmanagement (Querschnittsthema)
- Petroleum Ökonomie (Branchenschwerpunkt)

ZIELE | OFFICE & IT

- Absolventenzufriedenheit
- Mitarbeiterzufriedenheit

ZIELE | LEHRSTUHLLEITER

- Lehrveranstaltungs-, Absolventen- & Mitarbeiterzufriedenheit
- Lehrgangs- und Industriefriedenheit
- Veröffentlichungsquote
- Lehrintensität
- Drittmittelquote

ZIELE | WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Lehrveranstaltungs-, Absolventen- und Mitarbeiterzufriedenheit
- Veröffentlichungsquote
- Lehr- und Projektintensität

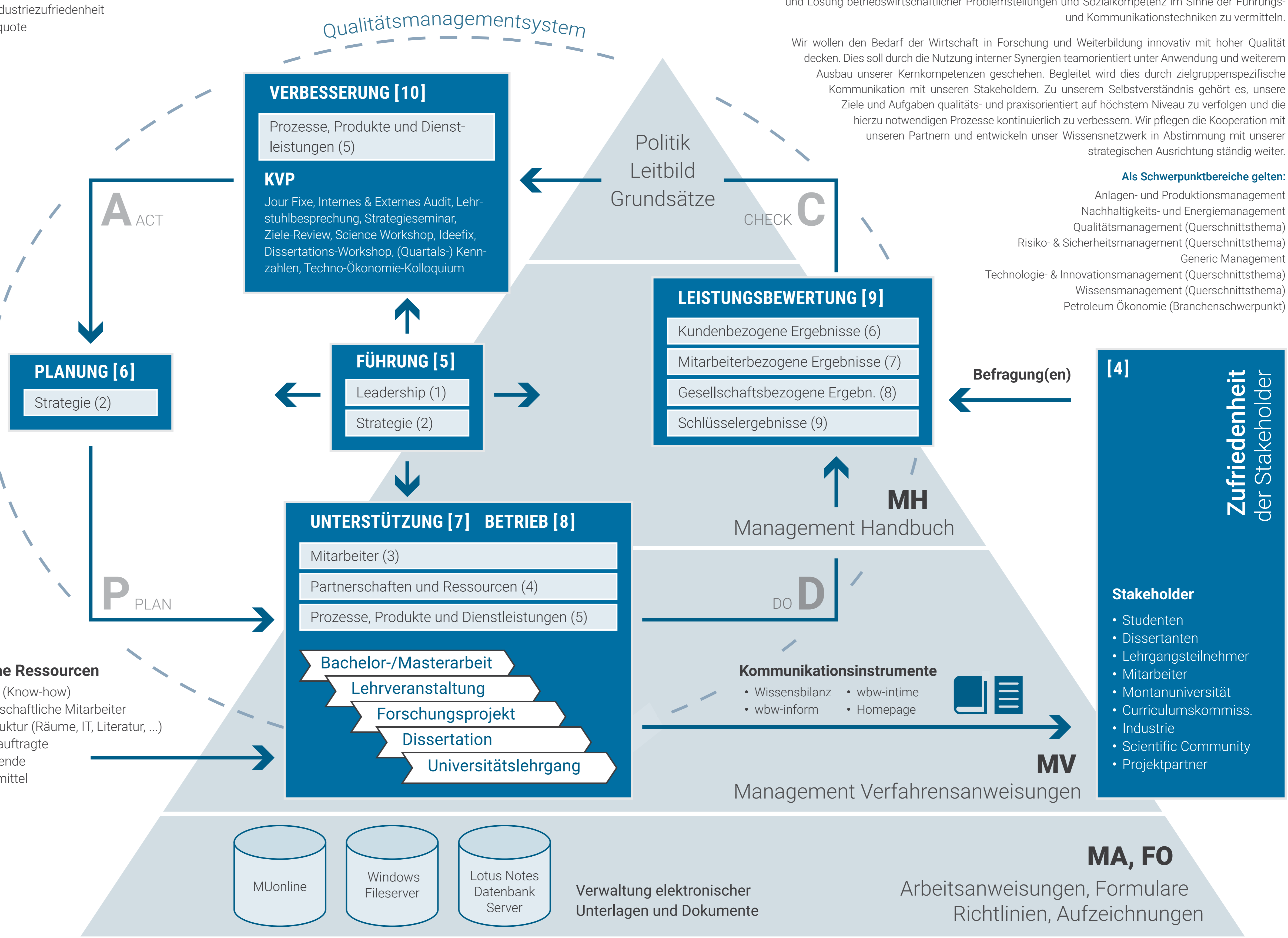
Kontext [4]
der Organisation

Anforderungen [4]
der Stakeholder

- Anforderungen der Kunden
- Erfordernisse und Erwartungen der relevanten interessierten Parteien

Kritische Ressourcen

- Wissen (Know-how)
- Wissenschaftliche Mitarbeiter
- Infrastruktur (Räume, IT, Literatur, ...)
- Lehrbeauftragte
- Studierende
- Finanzmittel



* ISO 9001
** EFQM Modell

Die Nummern in Klammer bezeichnen die entsprechenden Normenkapitel
© 2019 Lehrstuhl Wirtschafts- und Betriebswissenschaften an der Montanuniversität Leoben