

Neue Wege zur Motivation, Aus- und Weiterbildung von Fachkräften



LandBauTechnik Bundesverband e. V.
8. Tag der LandBauTechnik, Damme



Norbert Stenglein, Bundesinnungsmeister
**Wir machen Meister – Neue Inhalte der Meisterprüfung
ab 2024**



Kerndaten Bildung

Auszubildende im Handwerk:	8.441 (+1,3%)
Anteil weiblich:	2,6%
Abbrecheranteil:	5,7%
Gesellenprüfungen:	1.942 (+2,5%)
Bestehensquote:	92,9%
Anteil weiblich:	2,1%
Meisterprüfungen:	405 (+1,8%)
Bestehensquote:	100%
Anteil weiblich:	1,2%

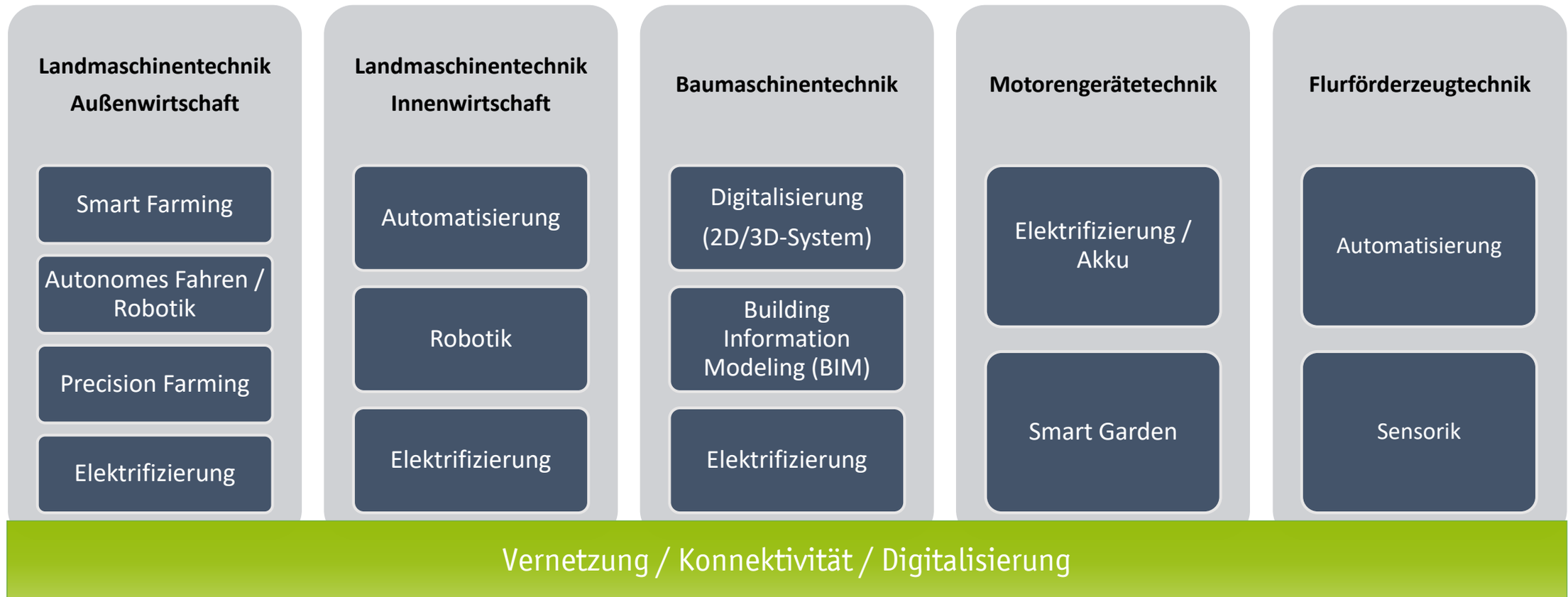
Gefördert durch:



Alle Daten erhoben und ausgewertet von der
Fachberatungs- und Informationsstelle (FIS)
im LandBauTechnik-Bundesverband e.V.

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Technologische Herausforderungen unserer Branche



Quelle: InnoVET-Projekt LBT Forward / HPI

Meisterberufsbild im Wandel

- **Veränderungen der Technik:** Elektrifizierung, Digitalisierung, Virtualisierung, Mechatronisierung, Big-Data, Vernetzung, ...
- **Gesetzliche Vorgaben:** berufsgenossenschaftliche Grundsätze, Nachhaltigkeitsberichterstattung, Düng-Verordnung, Datenzugang, ...
- **Personalführung:** Fachkräftemangel, veränderte Kompetenzprofile in Handel und Service, Kompetenzmanagement und Personalentwicklung, ...
- **Unternehmensführung:** Trend zu größeren Betriebseinheiten, Change- und Risikomanagement, neue Geschäftsfelder, Finanzierungsmodelle, Kennzahlensysteme, ...



Neue Verordnung über die Meisterprüfung im
Land- und Baumaschinenmechatroniker-Handwerk

Neue MPVO zum 31.07.2025 (geplant)

- Workshops und Gremiensitzungen für Erarbeitung von Inhalten seit 2022
- Sozialpartnergespräch beim BMWK abgeschlossen in 2023
- Nächste Schritte im Jahr 2024:
 - Rechtsförmlichkeitsprüfung, Normenkontrollrat Justizministerium
 - Sommer 2024 (voraussichtlicher) Abschluss des Verfahrens
- Im Sommer 2025 tritt die neue Verordnung voraussichtlich in Kraft



Beschreibung der Teilgewerke im Meisterprüfungsberufsbild

Meisterprüfungsberufsbild Ausfertigungsdatum: 05.04.2001

- Fahrzeuge, Maschinen, Geräte und Anlagen der Land-, Forst-, Garten-, Bau- oder Kommunalwirtschaft, einschließlich Pflanzenschutzgeräte

Meisterprüfungsberufsbild Erlass: 2024 (geplant)

- Geräte, Maschinen und Anlagen in den Bereichen der Landmaschinentechnik, der **Innenwirtschaft**, der **Baumaschinentechnik**, der Garten-, Forst- und Kommunaltechnik oder der **Flurförderzeugtechnik**



Torsten Grantz, Projektleiter LBT Forward
LBT Forward - Neues Berufslaufbahnkonzept - Was wird umgesetzt ?





Exzellente Berufsbildung und Karrierechancen in der Land- und Baumaschinenbranche



Hohe Änderungsdynamik in der LandBauTechnik

Eine ganze Branche auf Veränderungen

Innovative Qualifizierungen in einem attraktiven Laufbahnkonzept

Laufzeit bis 31.8.2024

INNOVET

Gefördert als INNOVET Projekt aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.



Bundesministerium für Bildung und Forschung

bibb Bundesinstitut für Berufsbildung



Ziele der beruflichen Qualifizierung



Betriebe (Service
& Handel)



Mitarbeiter/innen
in Service &
Werkstatt



Hersteller

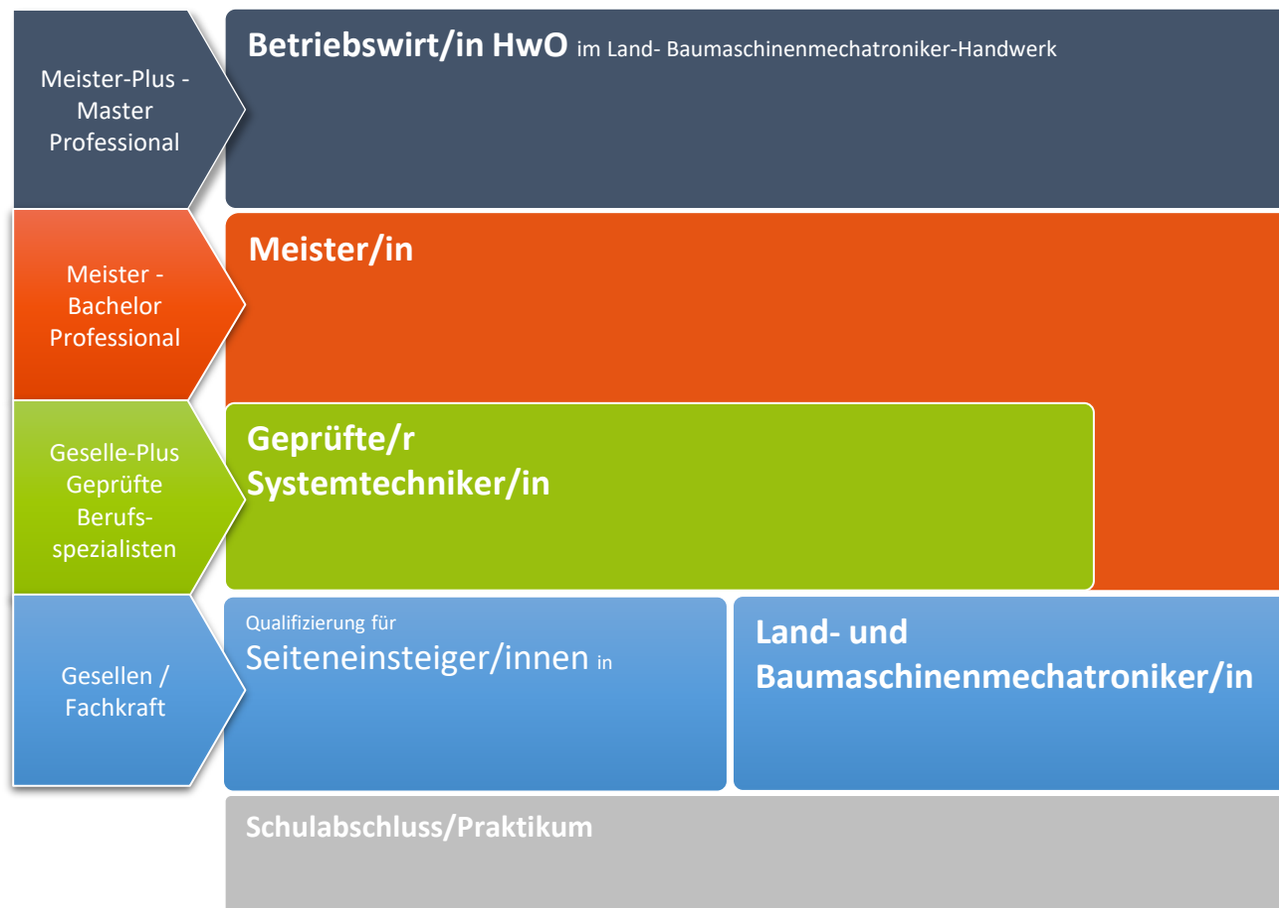


Handwerk und
Bildungs-
einrichtungen

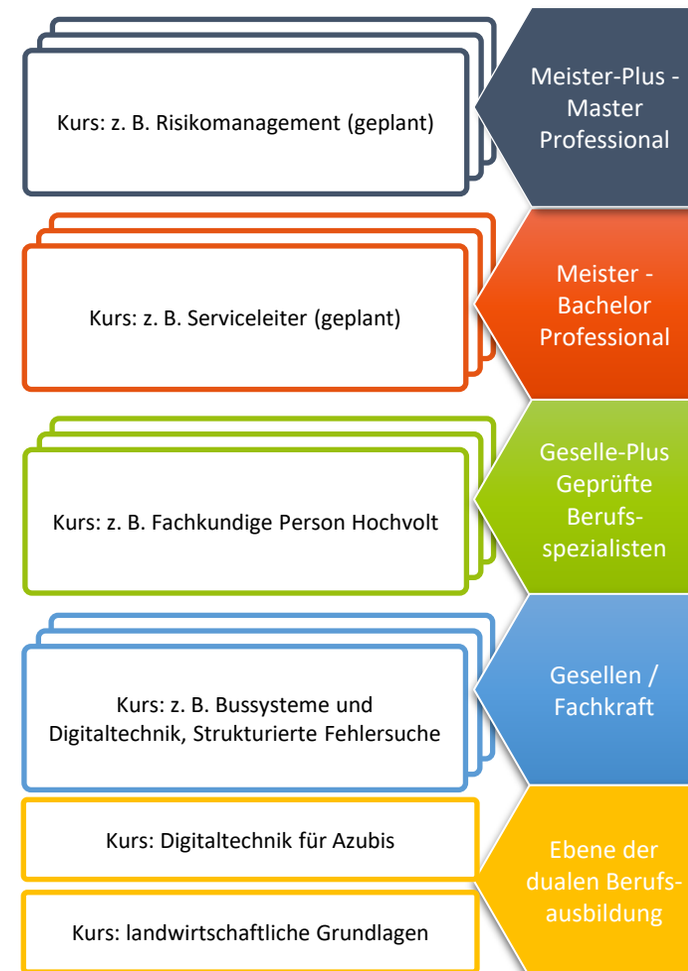
Mitarbeitende fit machen für die Herausforderungen von heute und morgen

Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen



Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen

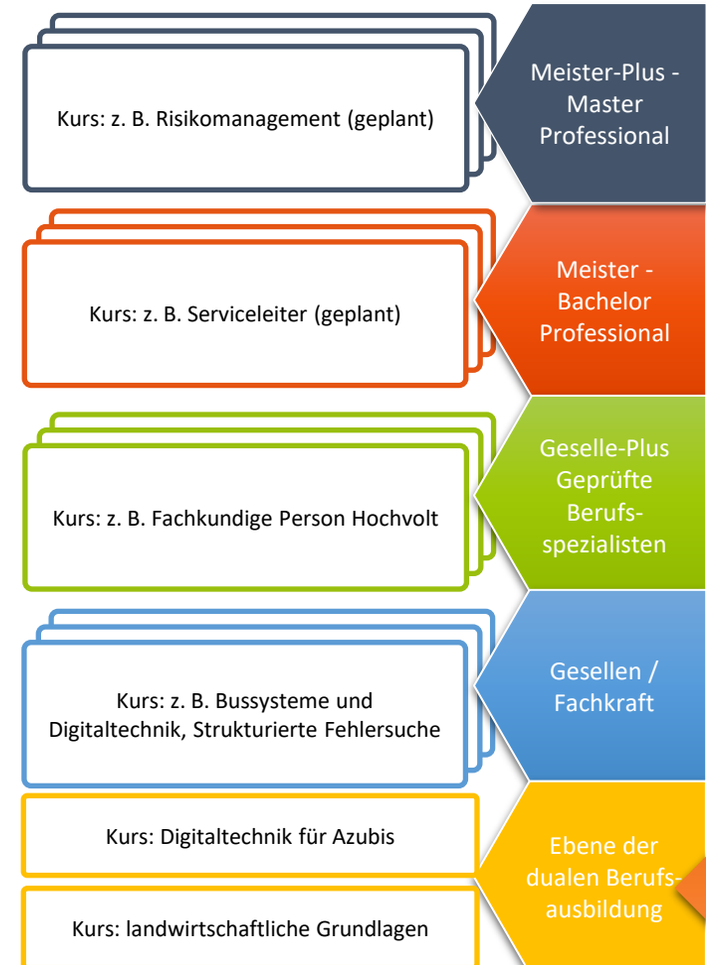


Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen

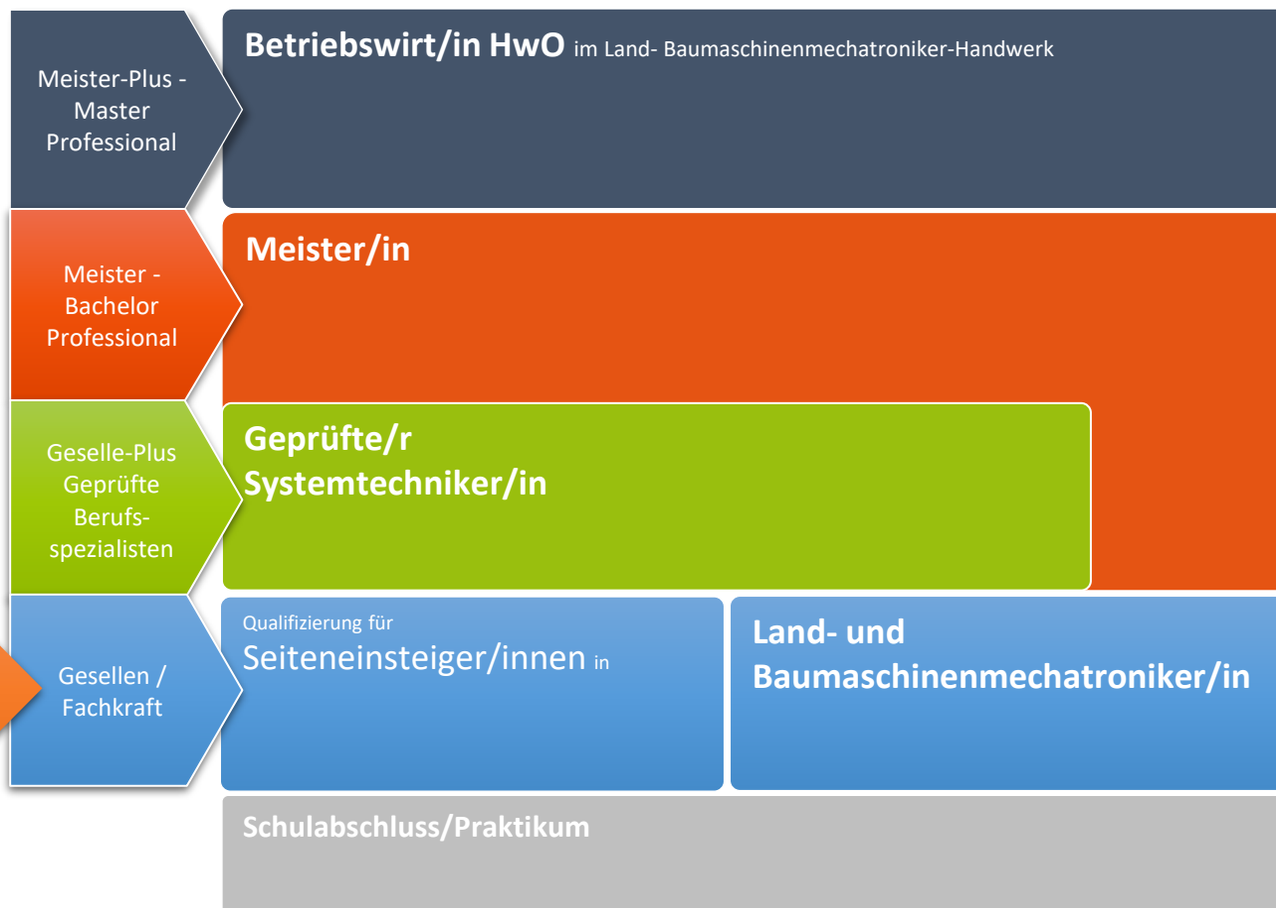


Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen



Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen

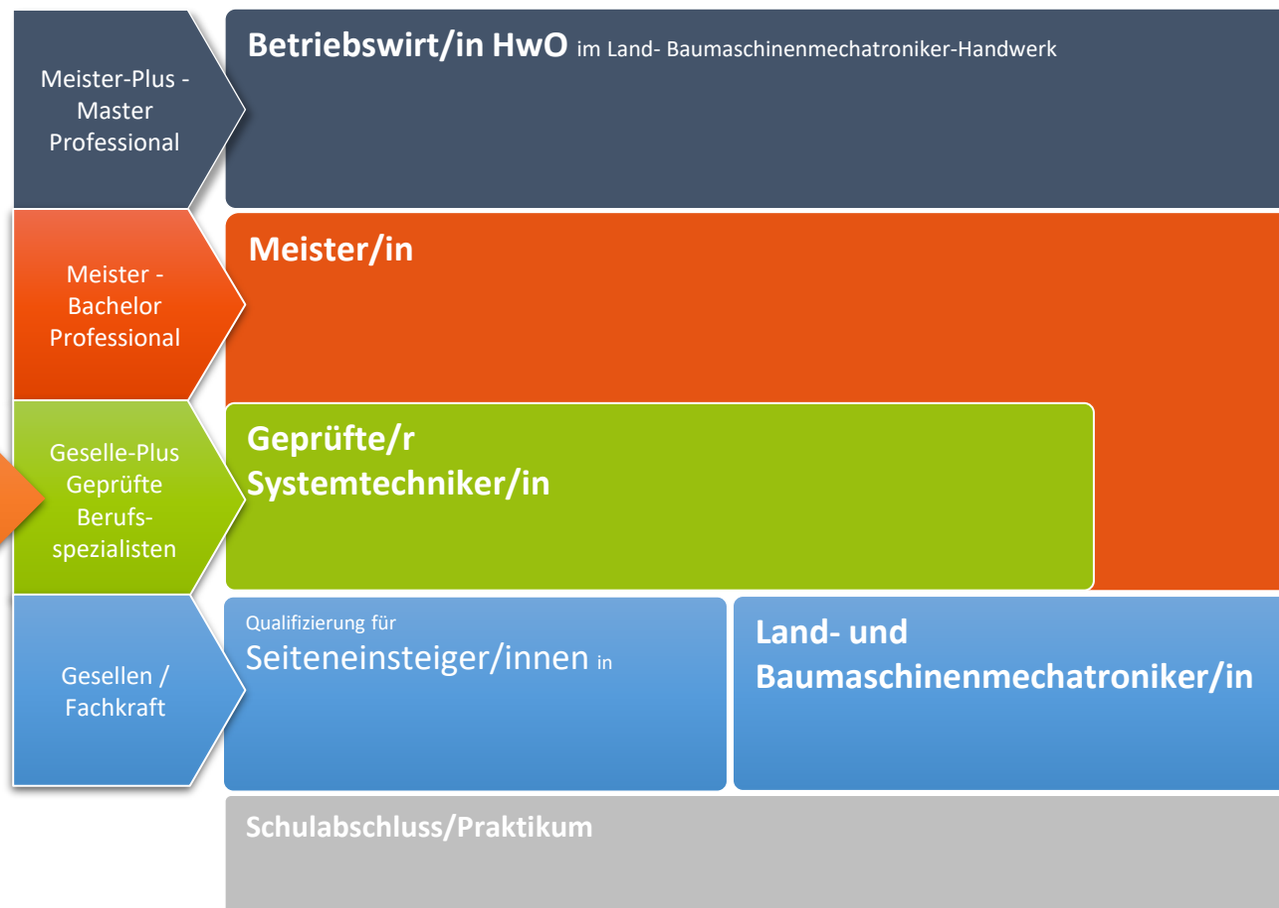


Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen

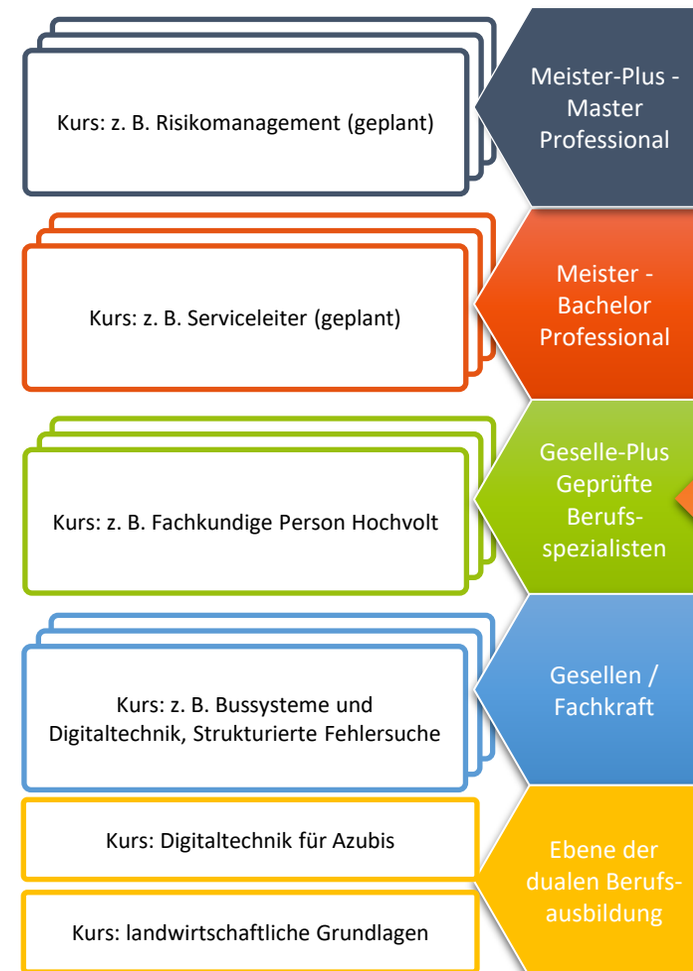


Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen



Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen

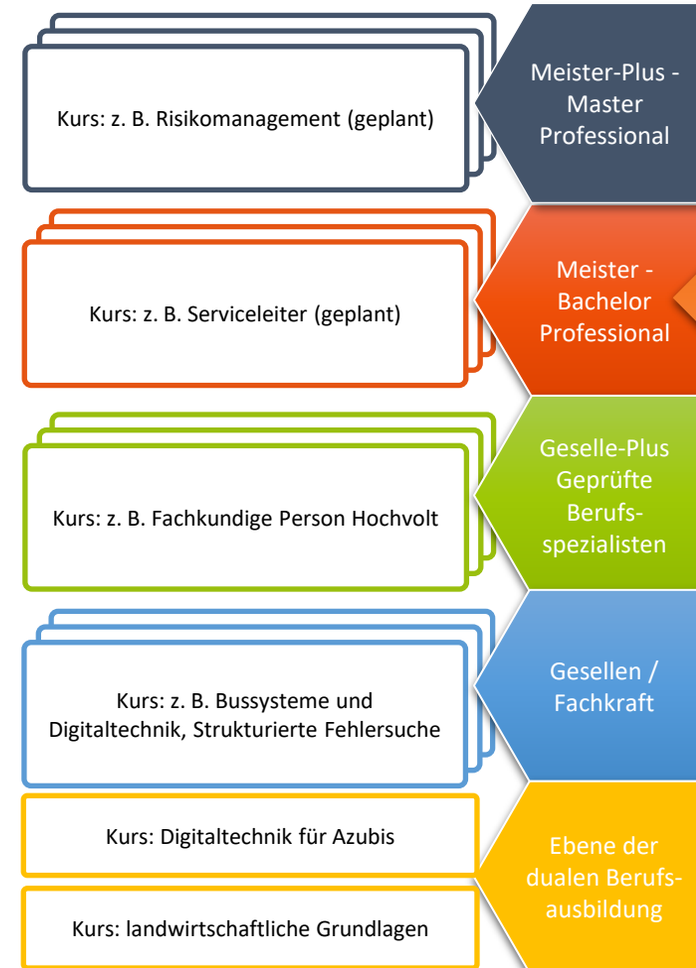


Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen

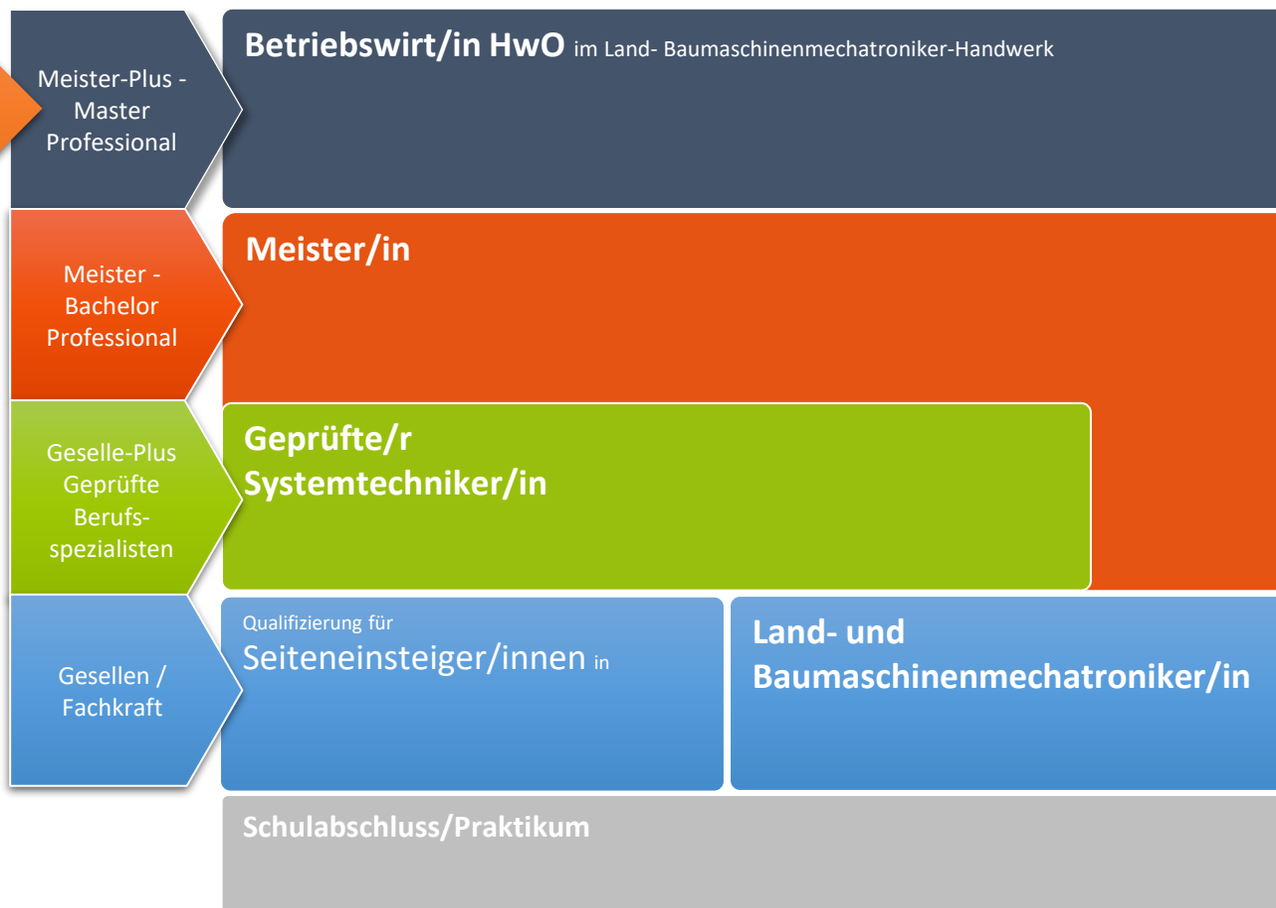


Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen

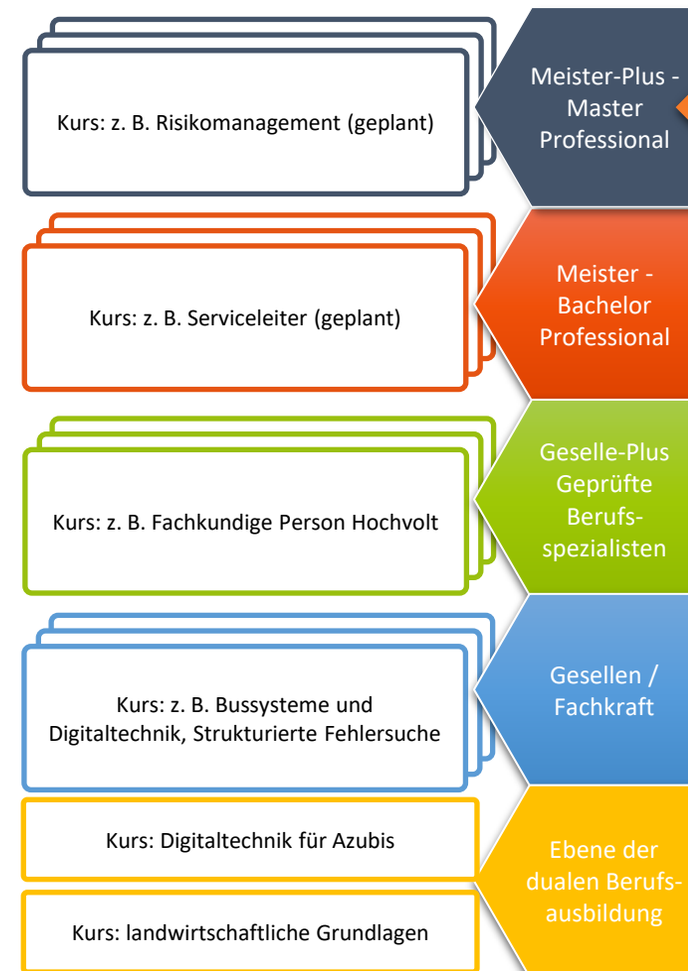


Arbeitsmodell – BLK

Aufstiegsfortbildungen



Zusätzliche Weiterbildungsangebote für die Stufen



LBT-Akademie – zur Verstetigung

- Relaunch der LandBauTechnik Akademie
- zentrale Anlaufstelle im Internet für auditierte Fort- und Weiterbildung der Branche
- Prozesses der „Integrierten Qualifizierung“
- Aktives Qualitätsmanagement

LandBauTechnik
Akademie

