

# **Verkündungsblatt der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe**

54. Jahrgang – 26. Februar 2026 – Nr. 10

Berichtigung der  
Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelorstudiengang  
Maschinenbau  
an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe  
(SPO MB)

vom 26. Februar 2026

**Herausgeber: Präsidium der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe**

Redaktion: Justizariat, Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Campusallee 12, 32657 Lemgo

**Berichtigung der  
Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelorstudiengang  
Maschinenbau  
an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe  
(SPO MB)**

**vom 26. Februar 2026**

Die Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe (SPO MB) vom 19. Mai 2025 (Verköndungsblatt der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe 2025/Nr. 15) wird wie folgt berichtigt:

- (1) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Messtechnik** (engl. Measuring Technique) wie folgt korrigiert:

von „12343 Messtechnik“ in „12342 Messtechnik“

von „12343 Measuring Technique“ in „12342 Measuring Technique“.

- (2) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Projekt- und Kostenmanagement** (engl. Project and Cost Management) wie folgt korrigiert:

von „13274 Projekt- und Kostenmanagement“ in „13283 Projekt- und Kostenmanagement“

von „13274 Project and Cost Management“ in „13283 Project and Cost Management“

- (3) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Thermo- und Fluidodynamik** (engl. Thermo-Fluid Dynamics) wie folgt korrigiert:

von „16204 Thermo- und Fluidodynamik“ in „14979 Thermo- und Fluidodynamik“

von „16204 Thermo-Fluid Dynamics“ in „14979 Thermo-Fluid Dynamics“

- (4) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Konstruktionsprojekt** (engl. Design-Project) wie folgt korrigiert:

von „16252 Konstruktionsprojekt“ in „14980 Konstruktionsprojekt“

von „16252 Design-Project“ in „14980 Design-Project“

- (5) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Nachhaltigkeit** (engl. Sustainability) wie folgt korrigiert:

von "16145 Nachhaltigkeit" in "15010 Nachhaltigkeit"  
von "16252 Sustainability" in "15010 Sustainability"

- (6) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Maschinenelemente A** (engl. Machine Elements A) wie folgt korrigiert:

von "16227 Maschinenelemente A" in "15096 Maschinenelemente A"  
von "16227 Machine Elements A" in "15096 Machine Elements A"

- (7) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **KI in Maschinenbau und Mechatronik** (engl. AI in Mechanical Engineering and Mechatronics) wie folgt korrigiert:

von "16189 KI in Maschinenbau und Mechatronik" in "15181 KI in Maschinenbau und Mechatronik"  
von "16189 AI in Mechanical Engineering and Mechatronics" in "15181 AI in Mechanical Engineering and Mechatronics"

- (8) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Nachhaltige Energieanlagen** (engl. Sustainable Energy Installations) wie folgt korrigiert:

von "15922 Nachhaltige Energieanlagen" in "15220 Nachhaltige Energieanlagen"  
von "15922 Sustainable Energy Installations" in "15220 Sustainable Energy Installations"

- (9) In **allen Anlagen** wird die Modulnummer des Moduls **Konnektivität** (engl. Sustainable Connectivity) wie folgt korrigiert:

von "16094 Konnektivität" in "15234 Konnektivität"  
von "16094 Connectivity" in "15234 Connectivity"

- (10) In den **englischen Übersetzungen der Anlagen** wird die Übersetzung des Moduls „CAD“ von **„Basics of CAD“** in **„CAD“** korrigiert.

Lemgo, den 26. Februar 2026

Der Präsident  
der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Prof. Dr. Jürgen Krahl

Hinweis:

Nach Ablauf von einem Jahr nach Bekanntgabe dieser Ordnung können nur unter den Voraussetzungen des § 12 Absatz 5 Nr. 1 bis Nr. 4 Hochschulgesetz NRW Verletzungen von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes oder des Ordnungs- oder des sonstigen Rechts der Hochschule geltend gemacht werden. Ansonsten ist eine solche Rüge ausgeschlossen.