

Ergebnisbericht zum Verfahren zur Akkreditierung des FH-Masterstudiengangs „Industrial Informatics & Robotics“, Stgkz 0905, sowie des FH- Masterstudiengangs „Cyber Security“, Stgkz 0906 und der Änderung des akkreditierten FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und System- management“, Stgkz 0581 der Fachhochschule Salzburg GmbH, durchgeführt in Puch bei Hallein

Die Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria (AQ Austria) führte ein Akkreditierungsverfahren zu den oben genannten Anträgen der Fachhochschule Salzburg GmbH gemäß § 23 Hochschul-Qualitätssicherungsgesetz (HS-QSG), BGBl I Nr. 74/2011 idF BGBl I Nr. 50/2024, iVm § 8 Fachhochschulgesetz (FHG), BGBl. Nr. 340/1993 idF BGBl I Nr. 50/2024 sowie § 17 Fachhochschul-Akkreditierungsverordnung 2021 (FH-AkkVO 2021) durch. Gemäß § 21 HS-QSG veröffentlicht die AQ Austria folgenden Ergebnisbericht:

1 Verfahrensablauf

Das Akkreditierungsverfahren umfasste folgende Verfahrensschritte:

Verfahrensschritt	Zeitpunkt
<ul style="list-style-type: none"> Antrag auf Änderung der Akkreditierung des FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und Systemmanagement“; Antrag auf Akkreditierung des FH-Masterstudiengangs „Industrial Informatics & Robotics“ und Antrag auf Akkreditierung des FH-Masterstudiengangs „Cyber Security“ eingelangt am 	29.09.2023 05.10.2023
Nachreichung Antrag auf Änderung der Studienplatzfinanzierung vom	06.11.2023
Mitteilung an Antragstellerin: Prüfung der Anträge durch die Geschäftsstelle	27.11.2023
Überarbeitete Anträge eingelangt	11.12.2023
Mitteilung an Antragstellerin: Abschluss der Antragsprüfung, übermittelt am	13.12.2023

2 Akkreditierungsentscheidung

Das Board der AQ Austria hat gemäß § 4 Abs. 3 FH-AkkVO 2021 beschlossen die Anträge auf Änderung des akkreditierten FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und Systemmanagement“, Stgkz 0581 sowie auf Akkreditierung der FH-Masterstudiengänge „Industrial Informatics & Robotics“, Stgkz 0905 und „Cyber Security“, Stgkz 0906, der FH Salzburg GmbH in einem gemeinsamen Verfahren zu behandeln. Des Weiteren hat das Board der AQ Austria beschlossen von der Bestellung von Gutachter*innen gemäß § 5 Abs. 1 FH-AkkVO 2021 abzusehen.

Das Board der AQ Austria hat mit Beschluss vom 24.01.2024 entschieden, den Anträgen der FH Salzburg GmbH auf Änderung des akkreditierten FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und System-management“, Stgkz 0581 sowie auf Akkreditierung der FH-Masterstudiengänge „Industrial Informatics & Robotics“, Stgkz 0905 und „Cyber Security“, Stgkz 0906, stattzugeben, da die Akkreditierungsvoraussetzungen gemäß § 23 HS-QSG iVm § 8 Abs. 3 FHG iVm § 17 FH-AkkVO 2021 erfüllt sind.

Der FH-Masterstudiengang „Industrial Informatics & Robotics“, Stgkz 0905 und der FH-Masterstudiengang „Cyber Security“, Stgkz 0906, sind jeweils viersemestrige FH-Masterstudiengänge mit 120 ECTS-Anrechnungspunkten. Die Organisationsform der beiden FH-Masterstudiengänge ist „berufsbegleitend“ (BB). Der den Absolventinnen und Absolventen der genannten FH-Masterstudiengänge zu verliehende akademische Grad lautet „Diplom-Ingenieur/Diplomingenieurin für technisch-wissenschaftliche Berufe“, abgekürzt mit „DI“ oder „Dipl.-Ing.“. Die in den FH-Masterstudiengängen verwendete Sprache ist „Deutsch“. Die FH-Masterstudiengänge werden in Puch bei Hallein durchgeführt.



AQ Austria, 1190 Wien, Franz-Klein-Gasse 5

Das Board der AQ Austria hat in der Beschlussfassung am 24.01.2024 festgehalten, dass die mit den gegenständlichen Anträgen verbundene Weiterentwicklung des FH-Masterstudiengangsstudiengangs „Informationstechnik und Systemmanagement“, Stgkz 0581, nachvollziehbar begründet und umfassend dokumentiert ist.

Ungeachtet dessen bilden die drei nunmehr eigenständigen Curricula gemeinsam das Portfolio des bestehenden FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und Systemmanagement“ ab, entwickeln dieses weiter und erhöhen die Fokussierung auf einen zentralen Themenbereich. In den Themenbereichen der angewandten Informationstechnik sowie in den Themengebieten Wirtschaft/Management und Social Skill werden nach wie vor gemeinsame Lehrveranstaltungen abgehalten werden. Dies bedeutet, dass rund ein Drittel der gesamten Lehrveranstaltungen gemeinsam abgehalten wird.

Die Studiengangsbezeichnungen leiten sich direkt aus den bisherigen Spezialisierung ab und reflektieren Ziel und Profil des jeweiligen FH-Masterstudiengangs.

Die Fachhochschule Salzburg GmbH legte nachvollziehbar dar, dass sie die Änderung des FH-Masterstudiengangs „Informationstechnik und Systemmanagement“, Stgkz 0581, sorgfältig und umsichtig geplant hat und die Weiterentwicklung sowie Überführung in zwei weitere eigenständige Studiengänge – FH-Masterstudiengang „Industrial Informatics & Robotics“, Stgkz 0905 sowie FH-Masterstudiengang „Cyber Security“, Stgkz 0906 – sorgsam und qualitätsgesichert implementieren wird.

Die Entscheidung wurde am 31.01.2024 von der*vom zuständigen Bundesminister*in genehmigt. Der Bescheid wurde mit Datum vom 08.02.2024 zugestellt.