

**Abschluss**

Certificate of Advanced Studies (CAS)  
in Future Insurance & Digital  
Transformation HWZ

---

**Anerkennung**

15 ECTS-Kreditpunkte;  
480 Cicero Credits

---

**Pensum**

Berufsbegleitender Studiengang:  
100% Arbeitstätigkeit möglich

---

**Dauer und Beginn**

1 Semester  
Beginn jeweils im August

---

**Studienort**

Zürich, Sihlhof (direkt beim Zürich HB)

# CAS Future Insurance & Digital Transformation HWZ



# Der Studiengang im Überblick



Der CAS Future Insurance & Digital Transformation HWZ orientiert sich an den Herausforderungen und Chancen der Digitalisierung in der Versicherungswirtschaft. Wir versetzen Sie in die Lage, die aktuellen und anstehenden digitalen Veränderungsprozesse kompetent zu begleiten und als Expert:in mitzugestalten. Sie verstehen das neue, digitale Ökosystem und seine Auswirkungen auf Kunden, Markt und Versicherer.

## Beschrieb

Die Versicherungswirtschaft verändert sich in grossen Schritten. Digitalisierung ist nicht völlig neu, aber wir erleben die erste Dekade, in welcher wir die vollen Auswirkungen in der Wirtschaft und im Besonderen in der Versicherungswirtschaft spüren.

Mit dem CAS Future Insurance & Digital Transformation verstehen Sie das neue, digitale Ökosystem und dessen Auswirkungen auf Kunden, Markt und Versicherer. Nicht zuletzt gehören Sie danach zu den «Digital Rockstars», welche die Sprache des digitalen Business verstehen und auch die persönliche «Employability» verbessern.

Ein integraler Bestandteil des CAS ist eine 3-tägige Study Tour entweder nach London, Barcelona oder eine «Tour de Suisse».

## Teilnehmende

Dieser CAS richtet sich an Mitarbeitende aus der Sach-, Kranken-, Lebens- und Rückversicherungsbranche sowie Makler:innen, welche aktiv den digitalen Transformationsprozess mitgestalten und ihre fachlichen Fähigkeiten in diesem zukunftssträchtigen Berufsfeld methodisch und fundiert verbessern wollen. Zudem eignet sich die Weiterbildung für Consultants und Mitarbeitende von Strategieberatungs- und Technologieunternehmen, die in Projekten mit etablierten Versicherungsgesellschaften arbeiten und den digitalen Wandel begleiten.



## Studiengangsführung

Rino Borini

## Zulassung

Hochschulabschluss/höherer Abschluss plus zwei Jahre studienrelevante Berufskompetenz nach Abschluss. Andere äquivalente Bildungsabschlüsse mit entsprechender Praxistätigkeit können mittels ausserordentlichem Zulassungsverfahren anerkannt werden.

## Auskunft und Beratung

Magdalena Jaworski  
magdalena.jaworski@fh-hwz.ch  
Tel. 043 322 26 80  
[www.fh-hwz.ch/casfid](http://www.fh-hwz.ch/casfid)



## Modulaufbau

<b>Mindset</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Future of Insurance and Finance</li><li>• InsurTech and Fintech Ecosystems</li><li>• Digital Business and Leadership</li><li>• Change Management</li></ul>	<b>Technology</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Artificial Intelligence</li><li>• Blockchain</li><li>• Cyber Security</li><li>• OpenAPI</li></ul>	<b>Innovation Process</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Digital and Innovation Strategies</li><li>• Business Modelling</li><li>• Value Proposition Design</li><li>• UX Design</li></ul>	<b>Intelligence</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• InsurTech on the rise</li><li>• Digital Corporate and Reinsurance</li><li>• Behavioral Economics</li><li>• Open Innovation and Incubation</li></ul>	<b>CAS Future Insurance &amp; Digital Transformation HWZ</b>
---	---	---	---	--

## HWZ Hochschule für Wirtschaft Zürich

Lagerstrasse 5 | 8021 Zürich | Tel. 043 322 26 00 | [www.fh-hwz.ch](http://www.fh-hwz.ch)