



Hubert-Philipp Sprosec

Mitglied des Vorstandes Zurich Österreich

Nationalität: Österreich

Geboren: 1983

Werdegang

Hubert Sprosec ist seit 1. Jänner 2026 Chief Underwriting Officer Retail und Mitglied des Vorstandes der Zurich Versicherungs-Aktiengesellschaft. Seit 2024 leitet er die Versicherungstechnik Schaden/Unfall. In dieser Rolle verantwortet er die risikotechnische Steuerung, die laufende Weiterentwicklung der Underwriting-Prozesse und die Ausrichtung der Schaden/Unfall Versicherungstechnik.

Zuvor war Hubert Sprosec ab 2018 als Leiter Retail Non-Motor tätig und verantwortete die fachliche und betriebliche Steuerung der nicht-motorischen Privat- und Gewerbesparten. Von 2014 bis 2018 war er für das Produktmanagement der Privatprodukte zuständig.

In den Jahren 2012 bis 2014 leitete er das Technical Underwriting und zusätzlich den Bereich Re-Underwriting. In dieser Funktion war er maßgeblich an der technischen Qualitätssicherung, der Risikobewertung und der Weiterentwicklung fachlicher Underwriting-Standards beteiligt.

Seine berufliche Laufbahn bei Zurich begann Hubert Sprosec im Jahr 2009 als Assistent der Leitung Rück- und Mitversicherung.

Neben seiner Tätigkeit im Unternehmen ist Hubert Sprosec als Hochschullektor aktiv und vermittelt versicherungstechnische und betriebswirtschaftliche Inhalte an Studierende und Fachinteressierte. Er verfügt über einen Magister-Abschluss in Betriebswirtschaft der Wirtschaftsuniversität Wien.

Persönliches

Der gebürtige Oberösterreicher spricht Deutsch als Muttersprache und ist verhandlungssicher in Englisch. In seiner Freizeit begeistert er sich für Sport, insbesondere für das Laufen, und unternimmt regelmäßig längere Wandertouren. Die meiste Energie schöpft er aus der Zeit mit seiner Familie und den Menschen, die ihm nahestehen. Besonders stolz ist Hubert Sprosec auf seinen Sohn Leopold. Er schätzt die Abwechslung zwischen dem urbanen Leben in Wien und seinem Heimatort Großraming in Oberösterreich, wo er bis heute starke persönliche Wurzeln hat.

