

8

Breakout Session
Panelgespräch
Werte schaffen mit Ideen –
geistiges Eigentum im Fokus
13.30–14.15, Halle 36.3, Erdgeschoss



Wie wichtig sind Patente für Innovation, Finanzierung und den internationalen Erfolg? In einer lebendigen Diskussion beleuchten Tobias Wülser, Gründer von Designwerk, Christian Moser, IP-Experte am Eidgenössischen Institut für Geistiges Eigentum, sowie Moderatorin Miriam Gantert, wie geistiges Eigentum strategisch genutzt werden kann – sei es zur Kapitalbeschaffung, als handelbares Asset oder als Schutzschild im globalen Wettbewerb.



Christian Moser
Patentexperte, Eidgenössisches Institut für Geistiges Eigentum (IGE)

Christian Moser ist Patentexperte für Biowissenschaften und arbeitet seit 2014 am IGE. Neben seiner Tätigkeit als professioneller Patentrechercheur und -prüfer engagiert er sich beim IGE für die Förderung des Bewusstseins für geistiges Eigentum an Universitäten und in der Privatwirtschaft. Christian Moser ist ausgebildeter Tierarzt und hat in molekularer Virologie promoviert. Nach seiner Ausbildung an der Universität Bern und einem Postdoc an der University of Pennsylvania war er mehr als ein Jahrzehnt in der Schweizer Impfstoffindustrie in verschiedenen wissenschaftlichen und leitenden Funktionen tätig.



Tobias Wülser
Chief Development Officer,
Designwerk Group

Tobias Wülser ist Gründer von Designwerk und prägt seit 2007 die Elektromobilität für Nutzfahrzeuge. Er treibt die Entwicklung innovativer E-LKW, hochleistungsfähiger Batteriesysteme und Megawatt-fähiger Schnellladeinfrastruktur voran. Mit strategischen Partnerschaften, darunter die Integration in die Volvo Group, sowie Pionierprojekten setzt er neue Maßstäbe für nachhaltige Logistik und den Schwertransport. 2025 wurde er für seine Leistungen in die Swiss Supply Chain Hall of Fame aufgenommen.



Moderation
Miriam Gantert
Managing Partner,
Superloop Innovation

Miriam Gantert begleitet Entscheidungsprozesse an der Schnittstelle von Strategie, Innovation und gesellschaftlicher Relevanz. Als Unternehmerin und Verwaltungsrätin unterstützt sie sinnvolle Innovation mit Fokus auf Unternehmen und Projekte, die Nachhaltigkeit und positiven Impact für Mensch, Wirtschaft und Gesellschaft verfolgen. Sie verfügt über ein Physikdiplom der ETH Zürich.