

„AXA Startup-Night“ feiert erfolgreiche Premiere

Zehn junge Gründerteams hatten bei der ersten „AXA Startup-Night“ in Köln-Holweide die Chance, ihre Ideen vor einem größeren Publikum der AXA und Vertretern von Microsoft zu präsentieren. Eingeladen hatten der AXA Innovation Campus und Microsoft Ventures. Mit einem Start-up gibt es bereits erste Kooperationsgespräche auf Gruppenebene.

AXA INNOVATION CAMPUS

„AXA Startup-Night“: Tolle Premiere mit kreativen Ideen

Jungen Gründern eine Chance zu geben, ihre Geschäftsideen einem größeren Publikum der AXA vorzustellen, und Potenziale für Synergien auszuloten – das waren die Ziele der ersten „AXA Startup-Night“. Die Veranstaltung fand in der AXA-Hauptverwaltung statt und wurde vom AXA Innovation Campus in Kooperation mit Microsoft Ventures organisiert.

Bevor die Start-ups das Wort erhielten, nutzten AXA Vorstandsmitglied Thilo Schumacher und Nils Reich, Leiter Strategie, Organisation und Smart Data von AXA, die Gelegenheit, die Bedeutung von Start-ups für AXA hervorzuheben. Wertvolle Tipps für die Gründer gab es von Stephan Jacquemot, Principal bei Microsoft Ventures, der die großen Trends der Start-up-Szene skizzierte.

In jeweils nur acht Minuten präsentierten anschließend fünf Start-ups den Kern ihrer Geschäftsmodelle. Im Anschluss an die Pitches hatten die über 100 Gäste die Möglichkeit bei Messeständen mit zehn Start-ups ins Gespräch zu kommen. Neben AXA- und Microsoft-Mitarbeitern waren auch weitere Interessierte aus der Gründerszene von den innovativen Ideen der beteiligten Startups begeistert.



Das Publikum verfolgte insgesamt fünf verschiedene Pitches.



An zehn verschiedenen, gut besuchten Messeständen konnten die Gäste die innovativen Produkte und Services der Start-ups selbst ausprobieren.

Die Premiere der Startup-Night war ein voller Erfolg: Mit einem Start-up aus dem Bereich „Connected Health“ hat es auf Gruppenebene bereits erste Gespräche hinsichtlich einer Kooperation gegeben. Eine Fortsetzung der „AXA Startup-Night“ ist bereits in Planung.