**Jury Briefing: Q-Hack Pitchbattle on Mainstage**

1. Hackathon Recap:
   1. Insgesamt gibt es 5 Challenges
   2. An jeder Challenge haben jeweils 6 Teams à 5 Hacker gearbeitet
   3. Die Hacker haben insgesamt 24h Zeit gehabt, um sowohl die Lösung zu programmieren/zu bauen, als auch den Pitch vorzubereiten
   4. Die Gewinner der jeweiligen Challenges wurden von den jeweiligen Unternehmen ausgesucht und treten auf der Mainstage gegeneinander an
   5. Gesamter Hackathon und Q-Hack Pitchbattle wird **komplett auf Englisch** sein
2. Challenges:
   1. **PicNic:**  
      The challenge is to develop innovative solutions that minimize food waste and reduce the carbon footprint in online grocery shopping. Key issues include leftover food at home, oversized portions, and waste from poor warehouse forecasting or subpar product quality. The solution space is endless: approaches may range from supply chain to the app store or your new companion app, from applying optimizations to invoking behavioral change.
   2. **Exxeta:**  
      Develop a software solution using Multi-AI Agent systems to support large enterprises (e.g., automotive, energy, finance, public sector, insurance) in overcoming resource constraints during digital transformation. The system should autonomously handle large-scale but straightforward tasks like code/data migrations and documentation improvements, addressing issues such as labor-intensive processes and poor or missing documentation. Multiple AI agents should plan, coordinate, and execute these tasks while ensuring transparent decision-making throughout.
   3. **Microsoft**:  
      Develop a system of collaborative AI agents that solve real student-related problems, such as academic planning, scheduling, or job applications. Participants are encouraged to focus on the challenges most relevant to them—for example, combining one agent that finds job listings with another that customizes resumes and cover letters. The agents should work together to automate and optimize tasks, using the latest Microsoft technologies to build a cohesive, productivity-boosting solution for students.
   4. **LeWagon**Participants are tasked with developing an AI-driven platform prototype that enhances the daily learning experience of bootcamp students and supports their transition into tech careers. The solution should offer real-time, personalized help with daily coding and data challenges, boosting students’ technical confidence. It should also track individual progress, highlight areas for improvement, and suggest targeted resources or mini-projects for skill mastery. Additionally, the platform should support career transitions by offering predictive career path recommendations, personalized coaching, interview prep, and smart networking with alumni, mentors, and hiring partners. The final product should integrate learning support, progress tracking, and career assistance into a cohesive system.
   5. **AceAlternatives**Develop an AI-powered platform that automatically identifies, analyzes, and evaluates startups by crawling publicly available data sources. The platform should enable fund managers to efficiently discover relevant startups and visually compare them interactively, facilitating quicker recognition of investment potentials.

*Für mehr Informationen:*  
[Q-hackathon (Q-hack.) (github.com)](https://github.com/Q-hackathon) **[einsehbar ab Mittwoch]**  
Bitte hier auch die Deliverables und die jeweiligen Bewertungskriterien einsehen!

1. Format Pitchbattle:
   1. Einführung in die Veranstaltung und einen Hackathon
   2. Jury wird der Reihe nacheinander aufgerufen und kann auf die Bühne kommen

Jury Mitglied bekommt jeweils kurz das Wort, um sich vorzustellen (wer man ist, warum man sich auf das Pitchbattle freut usw., Funfact über sich)

* + 1. Reihenfolge:
       1. Florian Stürmer
       2. Dominik Fox
       3. Sophia Escheu (vss)
       4. D11Z venture
       5. Christoph Spanagel
  1. Anschließend gehen alle Jury Member gemeinsam von der Bühne auf ihre Plätze in der 3. Reihe
  2. 3-minütiger Pitch der jeweiligen Challenge Gewinner

Insgesamt 5x

* 1. 3-minütige QnA  
     *[Pitch und Fragerunde werden durch @Moderatorin abrupt beendet]*
  2. 15-minütige Speech von Christoph Zoeller (CEO & Founder Instaffo)  
     *[parallel: Jury berät sich Backstage zum Gewinner des Main Pitches]*
  3. Ankündigung des Gewinnerteams
  4. Die Jury geht auf die Bühne und verkündet den Gewinner von Q-Hack 2025
  5. Preisübergabe mit Foto

1. Bewertungskriterien:
   1. **Business Criteria** (0-8 points)  
      1. Degree of Innovation (0-5 points)  
       - How novel and creative ist he solution?   
       - Is there a clear differentiation factor to existing solutions?  
      2. Business Impact & Scalability (0-3 points)  
       - How realistic ist he implementation is practice?   
       - How scalable ist the solution?   
       - Does the solution have potential to create a business impact?
   2. **Technical Criteria** (0-8 points)  
      1. Technical Implementation (0-5 points)   
       - How well ist he technical implementation done? -> code quality, architecture   
       - Are the relevant/required technologies used effectively?   
       - Is there a functioning MVP?   
      2. UX & Design (0-3 points)   
       - Is the User Interface intuitive and visually appealing?   
       - Was the user experience taken into account during development?
   3. **Pitch and Presentation** (0-4 points)  
       - Is the idea explained clearly and structured so that the value oft the solution can be effectively communicated?   
       - Is the presentation visually appealing and professional?   
       - Are potential questions or challenges well addressed?
2. Fragen an die Teams:
   1. Fragen sollen im Kontext der Veranstaltung gestellt werden, es ist kein klassischer Start Up Pitch!
   2. Sinnvolle Fragen wären auch solche, die über die Challenge hinaus gehen könnten, beispielsweise in Bezug auf eine **potenzielle** Monetarisierung der Idee, Erweiterungen, den Launch des Produktes usw.

6) Treffpunkt und Zeiten:

1. Offizieller Start: 17:15 am Donnerstag, 24.04.
2. Offizielles Ende: 18:30 am Donnerstag, 24.04.
3. **Ort: Mainstage SO108**
4. **Treffpunkt: TBD**

Bei weiteren Fragen meldet euch bitte bei [tim.weiler@q-summit.com](mailto:tim.weiler@q-summit.com) (+49 1577 4019051) und/oder [max.schleich@q-summit.com](mailto:max.schleich@q-summit.com) (+49 1523 8242086)