



Welttag des Geistigen Eigentums

Online-Event Montag, 25. April 2022 16.00 – 17.30 Uhr

IP AND YOUTH - Innovationen für eine bessere Zukunft

PROGRAMM

Podiumsdiskussion mit jungen innovativen Firmen, deren Ideen die Welt verbessern

Der Welttag des Geistigen Eigentums, kurz WIP-Day, widmet sich in diesem Jahr jungen Erfindern, die mit ihren kreativen Ideen den Weg in eine bessere Zukunft ebnen. Und diese gibt es auch hier in der Region Aachen!

Bei unserer Veranstaltung holen wir drei dieser innovativen Unternehmen auf das Podium:

- Crop GmbH
- Meotec GmbH
- Voltfang GmbH

Wir gehen den Fragen nach was sie antreibt, welche Meilensteine bewältigt werden mussten und welche für zukünftige Projekte noch zu bewältigen sind. Der Fokus liegt dabei insbesondere auf der Bedeutung des IP-Schutzes.

Wie kann das Geistige Eigentum effektiv geschützt werden? Wer unterstützt Unternehmen in der Region dabei? Welche Fördermöglichkeiten gibtes?

Experten aus dem Beratungsnetzwerk der Region Aachen beantworten Fragen rund um das Thema.

Moderation: Helga Hermanns

Montag, 25. April, 16.00 -17.30 Uhr

Die Teilnahme ist kostenfrei und findet als Zoom-Meeting statt. Die Zugangsdaten erhalten Sie nach Ihrer <u>Anmeldung >></u>

Wir freuen uns auf Sie!













IP AND YOUTH - Innovationen für eine bessere Zukunft

Die Podiumsteilnehmer



Crop.Zone GmbH

Dr. Dirk

Vandenhirtz

CEO

Crop.Zone bietet eine elektrochemische Lösung als Ersatz für chemische Herbizide. Das Verfahren kombiniert chemischen und physikalischen Pflanzenschutz, um eine wirksame Methode zur Unkrautbekämpfung zu schaffen. Durch die Vorbehandlung der Pflanzen mit für die Landwirtschaft absolut unbedenklichen Substanzen werden Pflanzen mit einem sehr hohen Wirkungsgrad und geringerem Energieverbrauch behandelt.



Voltfang GmbH **David Oudsandji**CFO

Um eine funktionierende Kreislaufwirtschaft zu ermöglichen hat das junge Unternehmen Voltfang eine umweltfreundliche Lösung geschaffen, in dem es gebrauchte Batterien aus der Elektromobilität statt neue Batterien in stationären Speichersystemen, welche für die nachhaltige Energiewende einen essenziellen Bestandteil darstellen, einsatzfähig macht. Damit leistet Voltfang einen wichtigen Beitrag zur Energiewende.



Meotec GmbH

Dr. Alexander Kopp CEO

Betreibt Forschung an der Schnittstelle von Medizintechnik und Oberflächentechnik. Die Kernkompetenz liegt in der elektrochemischen Oberflächenmodifikation von Leichtmetallen wie Titan, Magnesium oder Zirkonium zur Entwicklung und Produktion von Hightechmaterialien für die Medizintechnik, dem Automotive-Bereich und Aerospace. Aktuell entwickelt Meotec vom Körper resorbierbare medizinische Implantate wie Schrauben, Stangen und Platten, die dem Patienten eine zweite OP erspart. da der Körper die verwendete Magnesiumlegierung aufnimmt und in Knochen umwandelt



Patentanwaltskanzlei Liermann-Castell

Dr. Klaus Castell Patentanwalt Um jungen Erfindern und Unternehmen beim Schutz von Erfindungen mit Patenten, Marken und Designs zu helfen, veröffentlicht Dr. Castell seine Vorlesung an der FH Aachen auf seiner Webseite. Professionell begleitet macht der Weg von der Erfindung bis zum Durchsetzen eines Patents Freude und QLC.de zeigt, dass nicht alles teuer sein muss. Die Einbindung in ein Beraternetzwerk und der Austausch mit anderen Unternehmen ebnen den Weg und erschließen Chancen.



Moderatorin Helga Hermanns Freie Journalistin

sowie

Havva Coskun-Dogan, AGIT mbH Markus Wolff, IHK Aachen Peter Motter, Handwerkskammer Aachen Dr. Susanne Ruffert, PNZ der RWTH Aachen







