

## Innomatik AG lud zur Erkundung der Robotik-Zukunft ein

Bensheimer Technologie- und Beratungsfirma veranstaltete letzten Mittwoch eine erfolgreiche Afterhours zum Thema Robotik. Teilnehmer aus verschiedenen Fachbereichen tauschten sich über aktuelle Entwicklungen aus, während die Firma ihre fortschrittlichen Lösungen präsentierte und Mythen rund um Robotik aufklärte. Ein Highlight war die Präsentation der Roboterhunde Floppy und Byte, die von den Teilnehmern selbst gesteuert werden konnten. Die nächste Afterhours findet am 18. September statt.



Roboterhund Byte, Dr. Alexandra Merkel (CTO bei Innomatik), Frank Rust (Leiter B-IT Lab) (v.l.n.r.) auf den B-IT Lab Afterhours zum Thema Robotik vergangenen Mittwoch.

**Bensheim, 22. August 2024** – Die Innomatik AG blickt auf eine erfolgreiche Afterhours-Veranstaltung letzten Mittwoch zurück, die sich dem hochaktuellen Thema der Robotik widmete. Teilnehmer aus unterschiedlichsten Fachrichtungen kamen zusammen, um sich über die neuesten Entwicklungen in der Robotik auszutauschen und gemeinsam in die Zukunft dieser disruptiven Technologie zu blicken.

Während der Veranstaltung stellte die Technologie- und Beratungsfirma ihre fortschrittlichen Methoden und bestehenden Lösungen vor und räumte gleichzeitig mit einigen Mythen auf. Es wurde deutlich, was heute in der Robotik bereits möglich ist und was noch im Bereich der Wunschvorstellung oder des Marketings bleibt. Im Anschluss philosophierten die Besucher über die Zukunft der Robotik, entwickelten spannende Use Cases und ließen sich von den Ideen fachfremder Teilnehmer inspirieren.

---

### Ansprechpartnerin

Alexandra Kiourtsi

Public Relations

+49 6251 / 584 – 261

[a.kiourtsi@innomatik.com](mailto:a.kiourtsi@innomatik.com)

### Innomatik AG

Berliner Ring 103

D - 64625 Bensheim

+49 6251 / 584 – 0

[info@innomatik.com](mailto:info@innomatik.com)

Besonderes Highlight des Abends war die Präsentation der beiden Roboterhunde Floppy und Byte, die live vorgestellt wurden. Interessierte Teilnehmer hatten die Möglichkeit, die Roboter selbst zu steuern und deren beeindruckende Fähigkeiten hautnah zu erleben.

„Es war ein sehr gelungener Abend, der gezeigt hat, wie groß das Interesse an Robotik ist und wie wichtig es ist, die Möglichkeiten und Herausforderungen dieser Technologie gemeinsam zu diskutieren,“ sagte Dr. Alexandra Merkel, CTO bei Innomatik AG.

Die nächste Ausgabe der B-IT Lab Afterhours findet am 18. September um 17 Uhr im südhessischen Bensheim statt und beschäftigt sich mit der KI-gestützten Objekterkennung in Produktionsumgebungen. Interessierte können sich über folgenden Link kostenlos anmelden: <https://www.innomatik.com/b-it-lab-afterhours-september/>

## **Innomatik AG**

Die Innomatik AG mit Sitz in Bensheim ist eine führende Technologie- und Beratungsfirma, die Unternehmen auf dem Weg der digitalen Transformation begleitet. Sie verfügt über umfassende Expertise in disruptiven Technologien wie VR, AR, Robotik und KI und bietet maßgeschneiderte Beratung und Schulungen, um Unternehmen in ihren digitalen Projekten erfolgreich zu unterstützen.

---

### **Ansprechpartnerin**

Alexandra Kiourtsi

Public Relations

+49 6251 / 584 – 261

[a.kiourtsi@innomatik.com](mailto:a.kiourtsi@innomatik.com)

### **Innomatik AG**

Berliner Ring 103

D - 64625 Bensheim

+49 6251 / 584 – 0

[info@innomatik.com](mailto:info@innomatik.com)