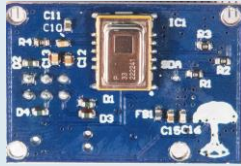




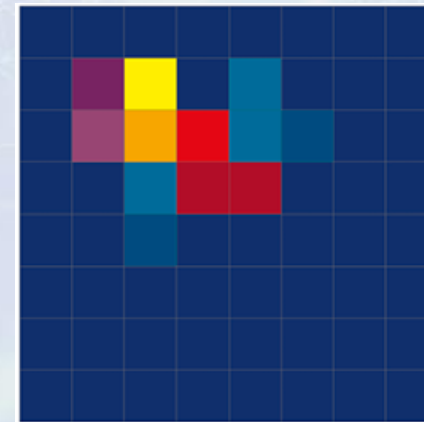
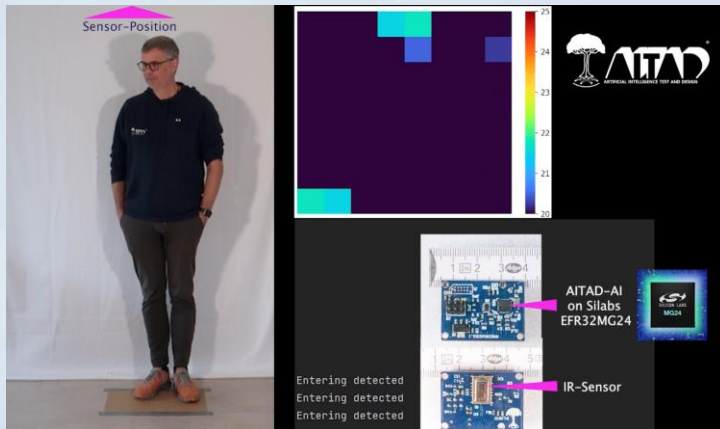
Green AI Days - KI-CHAMPION BW: Wireless IR-Duschsensor mit Embedded-KI

Intelligent und smart duschen



Funktionen & Vorteile

1. Personenerkennung
2. Komfort-Funktionen
3. Sicherheitsfunktionen



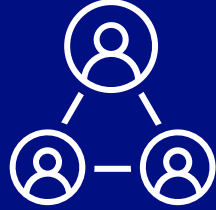
Nachhaltigkeit ist unser Grundsatz



Environment

Regelung von Wasser- und Energieverbrauch, somit Beitrag zur Nachhaltigkeit

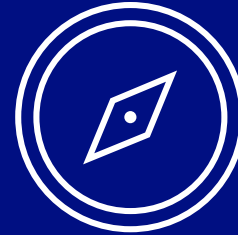
Aufgrund des Einsatzes von kleinsten Halbleitern und preiswerter Sensorik ohne Server ist die Lösung rohstoffschonend, produziert keinen dauerhaften Wartungs-Fußabdruck und vermindert Elektronikmüll



Social

Die Sturzerkennung erhöht die Sicherheit und führt somit zur früheren Erkennung von Unfällen und vermindert Unfallfolgekosten, gerade bei der alternden Bevölkerung.

Zudem können auch Pfleger-Gepflegter-Szenario realisiert werden, wodurch das Wasser nur angeht, wenn der Pfleger in ausreichender Entfernung von der Dusche steht.



Government

Die rein lokale KI-Lösung unabhängig von globalen Server- und Algorithmikanbietern wie Google, Microsoft, AWS oder Huawei sorgt nachhaltig für robuste Lieferketten, politisch-gesellschaftliche Unabhängigkeiten, vermeidet Datenschutzrechtsfragen und sichert resilient vor allem die europäische Gesellschaft gegenüber technologischen Abhängigkeiten ab.

➔ Seit **2018** beschäftigen wir uns mit rund 30 Köpfen und eigener Produktion mit innovativen und nachhaltigen Embedded-KI-Lösungen und stehen seitdem für die westlichen Werte ein

➔ Als **Full-Stack-Anbieter** bieten wir von der Beratung bis zur Serienfertigung alle Entwicklungsschritte – das macht uns einzigartig





Wir werden
Sie mit unseren **passgenauen
Gesamtlösungen** dabei
unterstützen, **nachhaltig
wettbewerbsfähig** zu bleiben.



Ansprechpartner | Viacheslav Gromov |
AITAD GmbH
v.gromov@aitad.de
0781 127858 20

