

Premiere von „Make HeAVEN“ lockt junge Technikinteressierte nach Wilhelmshaven

Verein New Automation und Mitglieder WorldSkills Germany und ITQ unterstützen aktiv Workshops, Challenges und Lehrkräftefortbildung

Wilhelmshaven/Stuttgart, im April 2025. Vorgemerkt & aufgepasst: Vom 23. bis 25. April 2025 lockt die Premiere der Veranstaltung „Make HeAVEN“ in die Berufsbildende Schulen Wilhelmshaven (Friedenstraße 60–66 / 26386 Wilhelmshaven). Das Making-Event für Schüler:Innen, Auszubildende, Studierende und Lehrkräfte bringt MINT-Interessierte in Wilhelmshaven und der Region erstmalig zusammen.

Der New Automation e. V. engagiert sich im Rahmen von „Make HeAVEN“ 2025, um junge Talente für technologische Innovationen zu begeistern. Als Impulsgeber für moderne Automatisierung und zukunftsorientiertes Lernen sieht der Verein in dem Challenge-basierten Format ein starkes Instrument, um Zukunftslösungen mit gesellschaftlichem Mehrwert zu fördern. Mitveranstalter des innovativen Bildungsformats sind auch unsere Vereinsmitglieder WorldSkills Germany e.V. und ITQ GmbH.

Thomas Sattelberger, Vorstandsvorsitzender des New Automation e. V., erklärt: „Wenn wir die großen Herausforderungen unserer Zeit meistern wollen – vom Fachkräftemangel über den Digitalisierungsrückstand Deutschlands bis hin zum Klimawandel – müssen wir junge Menschen früh für Technik, Nachhaltigkeit und Innovation gewinnen und begeistern. Make HeAVEN zeigt, wie das gelingen kann: mit echter Teilhabe, kreativen Challenges und einem Umfeld, in dem Lernen Spaß macht und Wirkung entfaltet. Als New Automation e. V. freuen wir uns, dieses zukunftsweisende Projekt aktiv zu unterstützen.“

Der Makeathon gliedert sich, auf über 400 qm der ehemaligen Produktionshalle und weiteren Veranstaltungsräumen, in drei Bereiche:

- **Workshops** (Sekundarstufe I)
Ob 3D-Druck, Robotik, Drohnen oder autonome Fahrzeuge – in unseren praxisnahen Workshops tauchen die Lernenden in zukunftsweisende Technologien ein. Sie lernen spielerisch Elektronik, Programmierung und Technik kennen und wenden ihr Wissen direkt an.
- **Challenges** (Sekundarstufe II, Auszubildende, Studierende)
Für alle, die größere Herausforderungen suchen: In gemischten Teams arbeiten die Teilnehmenden an innovativen Lösungen zu spannenden technischen Fragestellungen. Kreativität und Fachwissen sind gefragt –

denn am Ende wird das beste Team gekürt!

- **Lehrkräftefortbildungen aus dem Bereich MINT/Making**

An den Nachmittagen werden Fortbildungen für Lehrkräfte aus der ganzen Region angeboten, die Interesse haben Making in ihren Unterricht zu integrieren. Fortbildungen zu Themen wie Einsatz von einfachen CAD-Anwendungen wie Tinkercad, 3D-Druck im Unterricht oder wie das Thema Schweißtechnik mit Hilfe von Augmented Reality in den Unterricht eingebunden werden kann, erleichtert den Einstieg ins Making.

Details zur Veranstaltung:

<https://nds.edumaps.de/42029/37237/wnkee7yml0/wyapezc6s3>

Weitere Informationen: www.makeheaven.de

Über den New Automation e.V.

Im April 2013 auf der Hannover Messe vom ZVEI – Zentralverband der Elektro- und Digitalindustrie sowie sieben weiteren Unternehmen aus dem Bereich der Automatisierungstechnik gegründet, versteht sich der gemeinnützige Verein als Bindeglied zwischen Industrie und Bildungslandschaft. Anliegen der Mitglieder ist, die schulische und akademische Ausbildung im Themenbereich Automatisierungstechnik und IT nachhaltig zu fördern und durch praxisnahe Entwicklungsprojekte zu intensivieren, sowie mit und für Technologien zu begeistern. Inzwischen gibt es rund 60 Bildungspartner des Vereins: Allgemeine und Berufsbildende Schulen, Ausbildungszentren, Hochschulen. Bildungseinrichtungen können sich mit ihren Projekten um materielle und unternehmerische Unterstützung der Industriepartner bewerben – herausragende Entwicklungen werden als „Leuchtturmprojekt“ ausgezeichnet und breit publik gemacht.

Geschäftsstelle New Automation e.V.

Krefelder Str. 32, Haus B-West, 70376 Stuttgart

Hubert Romer

Tel.: +49 (0)711 4798-8020 // Mobil: +49(0)173-9862755

E-Mail: geschaeftsstelle@new-automation.de

Jörg Wehrmann

Mobil: +49(0)177-8896889

E-Mail: geschaeftsstelle2@new-automation.de

Sitz des Vereins:

Messegelände / P36, 30521 Hannover

Web: www.new-automation.de