

workerbot3™

Berlin, 10. Mai 2016

Riesen RoboterIn verteilt Geschenke !

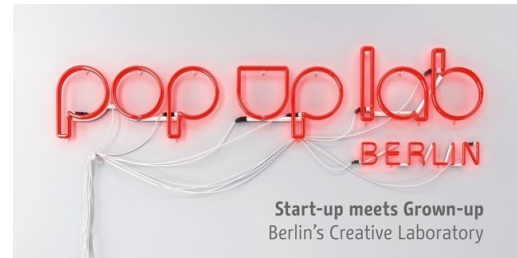
pi4_robotics GmbH stellt humanoide RoboterIn 'Anna' beim pop-up-Lab Berlin der breiten Öffentlichkeit vor.

Berlin zählt weltweit zu den attraktivsten Metropolen. Mit seinem einzigartigem Charme zieht Deutschlands Hauptstadt Studenten, Kreative, Gründer, Unternehmer und Investoren aus aller Welt an. Ideen werden ausprobiert, Innovationen verwirklicht. Zu den innovativen Unternehmen zählt auch die pi4_robotics GmbH, die mittlerweile weltweit erfolgreich am Markt agiert. Matthias Krinke, Gründer und Geschäftsführer des Unternehmens, zog es vor über zwanzig Jahren nach Berlin: "Das habe ich nie bereut. Ich habe mein Unternehmen hier vor vielen Jahren gegründet und kann nur sagen, es gibt noch viel zu tun. Es macht Spaß und wir freuen uns zusehends am großen Interesse an unseren Produkten." Im Bereich Industrie-4.0 tüftelt Matthias Krinke mit seinem Team immer an neuen Lösungen für das produzierende Gewerbe.

Zu den erfolgreichsten Produkten des Unternehmens zählen u.a. humanoide Roboter, die mittlerweile in der dritten Generation hergestellt werden.

"Unser workerbot3™ kann mit den Händen sehen, hat eine hohe Nutzlast und ist außerordentlich flexibel und schnell in der Industrie einsetzbar.", erklärt Roboterpionier Krinke, der die menschenähnliche RoboterIn 'Anna' beim PopUpLab Berlin vom 10. bis zum 14. Mai Pappwürfel von Laserline für Besucher falten lassen wird. Mit ihrer menschenähnlichen Größe und ihrem Geschick ist 'Anna' ein Highlight der vielseitigen Ausstellung, das es so nur selten außerhalb der Industrie zu sehen gibt.

Das pop-up-Lab ist eins von drei Formaten unter dem Motto Pop into Berlin und wurde von be Berlin und visitBerlin entwickelt. Neben den pop-up-Stores, pop-up-Clubs bietet das pop-up-Lab ein Mitmach-Labor, das es interaktiv zu entdecken gilt. Spannende Ausstellungsmodule, Panels und Pitches aus dem Bereich Wirtschaft und Wissenschaft sind zu erwarten. Ebenso Auszüge aus der Berliner Kultur, Gastronomie und Musiklandschaft. Ausstellungsort ist die bekannte Concept Mall 'Bikini Berlin', die direkt am Bahnhof Zoo gegenüber der Gedächtniskirche gelegen ist und täglich mit ihren vielseitigen Angeboten und Aktionen zahlreiche Besucher anzieht.



Eigentlich arbeiten humanoide Roboter in der Industrie. Vom 10. bis zum 14. Mai gibt es die einmalige Gelegenheit, die sympathische RoboterIn Anna im Shoppingcenter Bikini Berlin live zu erleben. Mit 2,08 Meter ist Anna größer als die meisten Menschen. Im Rahmen des pop-up-Lab Berlin wird sie ihre Faltkünste unter Beweis stellen und die gefalteten Pappwürfel an die Besucher verschenken.

pi4_robotics GmbH

Gustav-Meyer-Allee 25 - D-13355 Berlin, Germany

Tel.: +49 (0)30 700 96 94 0 – Fax: +49 (0)30 700 96 94 69

Email: pressoffice@pi4.de



workerbot3™

Link zur Pressemeldung:

http://www.pi4.de/fileadmin/material/PM_News/workerbot_at_Bikini_Berlin.pdf

Der workerbot3 ist im Webshop erhältlich:

<http://shop.pi4.de/>

Weitere Links für Journalisten:

Videos:

workerbot™ der dritten Generation auf der HannoverMesse 2016

<https://www.youtube.com/watch?v=1t661nOswN8>

workerbot™ der dritten Generation auf der Fachmesse Fakuma in Friedrichshafen:

https://www.youtube.com/watch?v=qO1m_yoTlI8

workerbot™ der zweiten Generation bei der Arbeit im Werk Neuruppin der PAS:

<https://www.youtube.com/watch?v=HFgOIAoeH5k>

Fotos:

Workerbot™ der dritten Generation:

http://www.pi4.de/press/pi4_workerbot3/pi4_workerbot3-photos.zip

Matthias Krinke:

<http://www.pi4.de/press/MatthiasKrinke/MatthiasKrinke-Pressefotos.zip>

pi4 auf Twitter

https://twitter.com/pi4_robotics

pi4 auf facebook

<https://www.facebook.com/pages/Pi4robotics/585066464944400>

pi4 auf Google+

<https://plus.google.com/+pi4robotics>

Email: pressoffice@pi4.de

pi4_robotics GmbH

Gustav-Meyer-Allee 25 - D-13355 Berlin, Germany

Tel.: +49 (0)30 700 96 94 0 – Fax: +49 (0)30 700 96 94 69

Email: pressoffice@pi4.de