



Frühjahr 2018: Berlin wird Robot City!

Robots&Girls – ein Techfashionlabel-Startup der neuen Dimension.

Das Berliner Start-Up Modelabel Robots & Girls™ GmbH etabliert humanoide Roboter im Einzelhandel. Die Eröffnung des ersten workerbotkiosk™ ist für den Frühling 2018 in der Berliner Concept Shopping Mall BIKINI BERLIN geplant. Zur Finanzierung dieses ambitionierten Projektes hat Robots&Girls am 18. Januar 2018 eine weltweite Crowdfunding-Kampagne auf indiegogo.com gestartet.

Die freundliche humanoide Roboterin Gisela im Robots&Girls™ Kiosk

Einem humanoiden Roboter zu begegnen gestaltet sich mitunter sehr schwierig. Ein kleiner Kiosk inmitten der Concept Shopping Mall BIKINI BERLIN wird diesen Umstand jedoch schon sehr bald ändern. Feierlich und mit medialer Präsenz wird im Frühling die Robots & Girls GmbH die Tür ihres ersten Flagshipstore im BIKINI BERLIN öffnen und den freundlichen humanoiden Roboter Gisela für seine Arbeit einschalten. In dem einzigartigen Shop wird der Roboter dann alleinig Waren fertigen und die Endprodukte im Anschluss an die Kunden aushändigen.

Das Techfashionlabel Robots&Girls wird Gadgets wie Wearables, Schmuck und TechToys anbieten. Erstes Produkt wird ein kleiner Roboter sein, den die Roboterin Gisela vor den Augen ihrer Kunden zusammensetzt. Auch ‚Click and Collect‘ Einkäufe sind angedacht. Hierbei können die Kunden die Ware vorab im Internet bestellen und dann im workerbotkiosk™ abholen.

Die Robots & Girls GmbH wird mit ihrem Konzept aber noch ein gutes Stück weiter gehen. Das neu gegründete Unternehmen bietet die Kioske auch zum Kauf oder zur Miete an und plant nach einem erfolgreichen Start in Berlin, den workerbotkiosk™ als Franchise-Modell auf den Markt zu bringen oder individuelle Lizenzen zu vergeben.

Die Robots & Girls GmbH agiert weltweit als erstes Unternehmen, das Kioske und Ladengeschäfte mit humanoiden Robotern betreibt, vermietet oder als Franchisegeber Lizenzen vergibt.





Frühjahr 2018: Berlin wird Robot City!

Robots&Girls

Das Modelabel **Robots & Girls GmbH** wurde im Jahr 2017 von Dipl.-Ing. Matthias Krinke gegründet. Robots&Girls betreibt Kioske mit humanoiden Robotern, in denen Techfashion,



Gadgets, Wearables und TechToys verkauft werden. Robots & Girls arbeitet in enger Partnerschaft mit mo systeme, dem Erfinder der modulbox, dem Gehäuse des Robots&Girls Kiosk.

Der Standort

Ab Frühjahr 2018 im BIKINI BERLIN, der wahrscheinlich schönsten Concept Shopping Mall Deutschlands, Eingang Ost.

Der toybot™

Ein kleiner Roboter, als 3D-Puzzle gestaltet. Gefertigt aus robuster Pappe, ca. 2 mm stark und ca. 210 mm hoch. Von unserer ersten Roboterverkäuferin Gisela persönlich zusammengesteckt.

- 3D Puzzle
- Material: Robuste Pappe, 2mm stark
- Umweltfreundliches Premium Druckverfahren
- Zusammengebaut 210mm hoch
- Silber- und Gold Edition in limitierter Auflage





Frühjahr 2018: Berlin wird Robot City!

Die RoboterIn und die Ladentechnik wurden von der pi4_robotics GmbH entwickelt und gebaut.

Die Firma pi4_robotics GmbH ist ein führender Hersteller von Bildverarbeitungssystemen, Prüfautomaten und Robotern mit Sitz in Berlin. pi4-Systemlösungen werden derzeit vor allem in den Branchen Photovoltaik, Automotive, Kunststoff, Glas, Medizin und Pharma, sowie im Bereich Keramik eingesetzt. In der Photovoltaik ist pi4 Technologieführer mit Qualitätsprüfsystemen auf Basis der Elektrolumineszenz-Technologie. pi4_robotics GmbH ist in der Öffentlichkeit auch durch den im Jahr 2010 erstmals vorgestellten workerbot bekannt geworden.

Der workerbot ist weltweit der erste humanoide Fabrikarbeiter im Einsatz und wird im Webshop von pi4 angeboten. Dipl.-Ing. Matthias Krinke hat das Unternehmen pi4_robotics GmbH im Jahre 1994 gegründet. Der Hauptsitz und die Produktion befindet sich am Standort Berlin. Die pi4_robotics GmbH ist der einzige Roboterhersteller in Deutschland, welcher zu 100% in deutschem Besitz ist. Das Unternehmen beschäftigt zurzeit rund 50 Mitarbeiter und fünf Roboter. Seit 2003 ist das Unternehmen weltweit durch Vertriebs- und Servicepartner vertreten.

Mehr Information unter <https://www.pi4.de/>

Die RoboterIn Gisela ist eine ZeitarbeiterIn der Robozän™ Deutschland GmbH.

Die Robozän™ GmbH ist die erste Personalvermittlung und Zeitarbeitsfirma für menschenähnliche Roboter der Welt. Das Unternehmen vermittelt temporär und dauerhaft Arbeit für humanoide Roboter an Industriekunden. Der Hauptsitz befindet sich am Standort Berlin. Dipl.-Ing.(Univ.) Matthias Krinke hat die Robozän GmbH im November 2015 gegründet. Das Personal der Robozän besteht aus 0% Mitarbeitern (außer dem Geschäftsführenden Gesellschafter) und 100% Robotern. Der Hauptsitz und die Produktion befindet sich am Standort Berlin.

Mehr Information unter <http://www.robzän.de>

Die Kiosk Box wurde von mo systeme produziert.

GO Mobile, GO Outdoor, GO Anywhere

modulbox mo systeme entwickelt und produziert mobile Markenkommunikationstools. Alle Präsentationssysteme stellen mobile Einheiten dar und vereinen Technik, Innovation und Ästhetik auf anspruchsvolle Weise. Die patentierte Modularität der Produkte spielt hierbei eine entscheidende Rolle und ist ebenfalls für die Individualisierbarkeit relevant. Mit nationalen Preisen ausgezeichnet fokussieren alle Systeme von mo systeme eine hochwertige und mobile Kommunikation. Seit 2004 individualisierte mo systeme über 600 Pop-ups für Roadshows, Events und jede weitere Form von mobiler Kommunikation, um Marken mit Zielgruppen auf Augenhöhe zu verlinken. Weltweit ist das modulbox System durch acht Partner in 22 Ländern verfügbar.

Mehr Informationen unter www.mo-systeme.com.

