

Presseinformation

## **XCYDE360 aus Leipzig lässt Felix Burda Award in 360 Grad erleben**

Technologie-StartUp erstellt mit eigener Virtual Reality-Content-Plattform individuelle und personalisierte 360 Grad-Virtual Reality Apps für die Gäste des Felix Burda Awards.

Leipzig, den 9. Mai 2017

Die XCYDE GmbH aus Leipzig nimmt am Abend der Verleihung des Felix Burda Awards am 14. Mai 360 Grad-Bilder und -Videos auf, mit denen auf der Content-Plattform XCYDE360 interaktive Virtual Reality-Apps - personalisiert auf jeden Gast - erstellt werden. Erweitert um Informationen über die Veranstaltung, die Burda Druck GmbH und interaktive Elemente kann der Abend so nochmals erlebt werden – in 360 Grad. Zusätzlich bietet die XCYDE GmbH das Bildmaterial Medienvertretern und Gästen zur kostenlosen Benutzung an. Prominente wie Verona Pooth, Paul Breitner oder Hella von Sinnen stehen so vor der Linse der XCYDE GmbH und anschließend in der App des jungen Unternehmens.

### **Die schönsten Augenblicke nochmals erleben – in 360 Grad**

Die XCYDE GmbH dokumentiert in Kooperation mit der Burda Druck GmbH den Abend der Verleihung mit 360 Grad-Bildmaterial und kombiniert dieses mit interaktiven Elementen über Gäste, Sponsoren und Partner zu einer spannenden und unterhaltsamen Virtual Reality-App. Das Einzigartige daran ist, dass jeder Gast über einen individuellen Code eine eigens für ihn personalisierte App erhält. Möglich wird das über die eigene XCYDE360-Content-Plattform des Unternehmens aus dem Landkreis Günzburg. Sollten die Nutzer keine eigene Virtual Reality-Brille besitzen, so können die App-Inhalte mit den eigens produzierten und auf der Veranstaltung verteilten Cardboard-Brillen im Virtual Reality-Modus angesehen werden. Die App funktioniert aber genauso auch ohne die Virtual Reality-Brillen und kann so beispielsweise auch auf Tablets genutzt werden. Ausgestattet mit Ausweisen für alle Räume im Hotel Adlon in Berlin begleitet die XCYDE die Gäste und Prominenten während des ganzen Abends, vom Roten Teppich zu Beginn, über das Dinner im Ballsaal bis zum Dessert in den Wintergarten.

### **Die schönsten Augenblicke nochmals zeigen**

Medienvertretern und Gästen des Abends bietet die XCYDE GmbH das entstandene Bildmaterial zur Nutzung an. Unter [felixburda.xcyde.io](http://felixburda.xcyde.io) stehen die ersten 360 Grad-Bilder ab 23:00 Uhr zum Download bereit, weitere Bilder und Videos folgen am nächsten Vormittag. Die 360 Grad-Bilder und -Videos können mit der Angabe der XCYDE GmbH als Ersteller und dem Hashtag #XCYDE versehen kostenlos verwendet

#### **XCYDE GmbH**

Albert-Einstein-Str. 1 | 89340 Leipzig | Germany  
+49 (0) 82 21 / 367 580-0  
[info@xcyde.io](mailto:info@xcyde.io) | [www.xcyde.io](http://www.xcyde.io)

und beispielsweise auf Facebook oder Youtube im 360 Grad-Modus, bei Instagram oder Pinterest als Ausschnitte, gepostet werden.

### **Felix Burda Stiftung: Engagement für die Darmkrebs-Vorsorge**

Seit 16 Jahren engagiert sich die Felix Burda Stiftung für die Kommunikation der Darmkrebs-Vorsorge und -Früherkennung. Zu den jährlichen Projekten der Stiftung zählen u.a. das begehbare DARMMODELL oder der Felix Burda Award. Die Stiftung wurde von Dr. Christa Maar und Verleger Prof. Dr. Hubert Burda gegründet und nach ihrem, 2001 an Darmkrebs verstorbenen, Sohn benannt.

### **Interaktives Virtual Reality-DARMMODELL von der XCYDE**

Das Highlight zu Beginn des Abends bildet ein in der Virtual Reality begehbare 3D-Modell eines Darms, erstellt von der XCYDE GmbH. Über die eigene Software MetaVR, das zweite Produkt des Technologieunternehmens, wurden 3D-Daten des Darms so aufbereitet, dass Besucher des Abends das komplette DARMMODELL der Felix Burda Stiftung in der Virtual Reality begehen können. Außerdem sind Informationen des medizinischen Referenzprojekts interaktiv über das Organ abrufbar.



Das Führungsteam der XCYDE GmbH von li. nach re.: Dominik Baumann (Leitung Technologie- & Innovationsmanagement), Kai Thomas (geschäftsführender Gesellschafter) und Claudia Rosenfelder (Leitung Projektmanagement)

#### **XCYDE GmbH**

Albert-Einstein-Str. 1 | 89340 Leipheim | Germany  
+49 (0) 82 21 / 367 580-0  
info@xcyde.io | www.xcyde.io

Sparkasse Günzburg-Krumbach | IBAN DE95 7205 1840 0040 4700 31 | BIC BYLADEM1GZK  
Geschäftsführender Gesellschafter: Kai C. Thomas  
Amtsgericht Memmingen | HRB 17011 | Ust-ID.Nr.: DE309320610

### Informationen über die XCYDE GmbH:

#### Die XCYDE unterstützt bei der Umsetzung der Digitalisierung

Die XCYDE GmbH entwickelte zwei eigene Produkte, um ihre Kunden aus Maschinenbau, Medizintechnik und Prozessindustrie auf dem Weg der Digitalen Transformation optimal zu begleiten.

**METAVR** unterstützt standortübergreifend bei Entwicklung, Schulung und Präsentation gleichermaßen. Mit METAVR simulieren, testen und optimieren Unternehmen frühzeitig Arbeitsprozesse, einzelne Komponenten oder die Ergonomie einer Anlage am Digitalen Zwilling und vermeiden teure Prototypen. Vorhandene CAD-Daten der Maschinen werden direkt in die Virtual Reality (VR) konvertiert, um real existierende Räume oder Plandaten im virtuellen Raum nutzbar zu machen. Ergebnisse sind Zeit- und Kosteneinsparungen durch die Fehlerreduzierung in Planung und Umsetzung. Außerdem gibt es keine physikalischen Einschränkungen wie in der „normalen“ Realität, so können Servicemitarbeiter in die virtuelle Maschine (Digitaler Zwilling) gehen und sie von innen betrachten, bzw. Fehlerquellen finden.

Die **XCYDE360 Content-Plattform** hat die XCYDE entwickelt, damit Unternehmen ohne Programmierkenntnisse und zeiteffizient eigene, personalisierte und interaktive 360 Grad Virtual-Reality Apps für ihr Storytelling erstellen und für Android oder Apple Smart Devices veröffentlichen können. Das Ganze dauert nur wenige Minuten: einfach die 360 Grad-Aufnahmen in die XCYDE360-Software laden oder dieses von der XCYDE erstellen lassen. Anschließend kann das 360 Grad-Material mit interaktiven Funktionen, z.B. Videos, 3D-Objekten oder Text, verknüpft werden. Die App kann nun entweder mit der ganzen Welt (über Social Media) geteilt, einer bestimmten Gruppe an Mitarbeitern mit spezifischen Informationen zur Verfügung gestellt werden oder über einen Code einzelnen Kunden jeweils personalisiert. Eigens entwickelte Cardboard-VR-Brillen, die sich per deutscher Infopost günstig verschicken lassen, sind auf das Corporate Design des Unternehmens individualisierbar und auf die Kunden personalisierbar. Das Unternehmen wird dadurch für jeden Zielkunden individuell erlebbar, so wie es sich das wünscht.

#### Ansprechpartner XCYDE GmbH

Julia Lenzer, PR-Managerin

Telefon: +49 (0) 82 21.36 82 63-2

E-Mail: [jl@xcyde.io](mailto:jl@xcyde.io)

Web: [www.xcyde.io](http://www.xcyde.io) und [360.xcyde.io](http://360.xcyde.io)

Facebook: [www.facebook.com/xcyde.io](https://www.facebook.com/xcyde.io)

Twitter: [www.twitter.com/xcyde](https://www.twitter.com/xcyde)

360 Grad-VR-App im Apple- oder Playstore: **XCYDE Tour 360**

#### XCYDE GmbH

Albert-Einstein-Str. 1 | 89340 Leipheim | Germany  
+49 (0) 82 21 / 367 580-0  
[info@xcyde.io](mailto:info@xcyde.io) | [www.xcyde.io](http://www.xcyde.io)