

Augsburger Start-up legt sich mit Google und Facebook an

Augsburg, den 30.01.2022 – Der Markt für die Verhaltensanalyse von Internetnutzer*innen wird derzeit von Google und Facebook dominiert. Doch die Luft für diese Anbieter wird eng, nachdem diesen Monat sowohl die Österreichische als auch die niederländische Datenschutzbehörde bekannt gegeben haben, dass Google Analytics aufgrund der Datenübermittlung in die USA nicht mehr verwendet werden darf. TelemetryDeck aus Augsburg bietet die Alternative: eine Analysesoftware für Webseiten und Apps, welche die Privatsphäre der Nutzer*innen wahrt.

Gründungs-Dreamteam aus Augsburg

Hinter TelemetryDeck stehen der Entwickler Daniel Jilg und die Privatsphäre-Expertin Lisa Figas. Die beiden ergänzen sich perfekt, was Qualifikation und Talent anbelangt. So hat Jilg jahrelange Erfahrung als App-Entwickler und als CTO in verschiedenen privatsphäre-affinen Unternehmen gearbeitet. Figas bringt vor allem ihre Erfahrung aus dem internationalen Marketing und ihr Wissen im Bereich Datenschutz ein, das sie sich als Aktivistin und Speakerin angeeignet hat.

Seit mehreren Jahren sind die beiden befreundet und haben vor der Gründung von TelemetryDeck schon an anderen Apps gemeinsam gearbeitet. Das Start-up gründen die beiden Corona-bedingt im Homeoffice.

TelemetryDeck erhält Start?Zuschuss! vom Freistaat Bayern

Die ersten Erfolge konnte das junge Start-up bereits feiern. So war nach sechs Monaten Testphase der erste zahlende Kunde ein wichtiger Meilenstein. Mittlerweile nutzen über 600 App-Entwickler*innen die Software und analysieren das Nutzungsverhalten in über 700 Apps. Der größte Kunde ist die App Apollo, mit der sich Reddit-Inhalte auf dem Smartphone lesen lassen. 1,7 Millionen Nutzer*innen generieren datensparsam Signale für TelemetryDeck, ohne dabei zu viel von ihrer Privatsphäre preis zu geben.

Nächstes Ziel: Finanzierungsrunde

Aktuell ist das Gründungsteam auf der Suche nach Geldgebern, um das Angebot von TelemetryDeck weiter auszubauen. „Erste, vielversprechende Gespräche laufen bereits. Wir sind überwältigt von dem Feedback zu unserem Produkt!“ erzählt Lisa Figas. Sie kümmert sich schwerpunktmäßig um das Thema Investorensuche. Daniel Jilg arbeitet derweil gemeinsam mit einer Angestellten und verschiedenen Freelancern daran, die Software weiterzuentwickeln. Im nächsten Schritt geht es darum, die Analysen noch mehr Menschen zugänglich zu machen. So können künftig nicht mehr nur iOS-Apps analysiert werden, sondern auch Android-Apps.

Weitere Informationen

Die Gründer stehen für Interviews zur Verfügung. Weitere Informationen erhalten Sie unter <https://telemetrydeck.com/>. Wenden Sie sich gerne direkt per E-Mail an das TelemetryDeck-Team: info@telemetrydeck.com

Ihre Ansprechpartnerin für Nachfragen:

TelemetryDeck
Lisa Figas
Von-der-Tann-Straße 54
86159 Augsburg

Tel: +49 151/42300389
E-Mail: lisa@telemetrydeck.com



Lisa Figas und Daniel Jilg in Augsburg

Über TelemetryDeck

TelemetryDeck ist eine Software, die mittels SDK (Software Developer Kit) in Apps eingefügt werden kann. So werden Singale erzeugt, anhand derer sich die Aktivitäten der App-Nutzer*innen messen und analysieren lassen. TelemetryDeck hebt sich von bestehenden Anbietern dadurch ab, dass die Daten vollkommen anonym bleiben. Die Identifikation einzelner Nutzer ist mathematisch unmöglich. Dadurch fallen die App-Anbieter nicht unter die Regelungen der DSGVO, denn es werden keinerlei personenbezogene Daten verarbeitet. TelemetryDeck ist außerdem eine Alternative für all diejenigen, die Unternehmen wie Google und Facebook meiden wollen.