



## Pressemitteilung

### **Föderierte Digital Identity-Management-Initiative ID4me kündigt Public Beta auf CloudFest 2019 an**

Offenes, datenschutzfreundliches Single Sign-On-Protokoll zur Online-Verwaltung vielfacher Logins

- Beta-Launch des ID4me Protokolls durch Launch Partner DENIC, 1&1 IONOS, Open-Xchange
- Hackathon, Keynote und technischem Bootcamp auf dem Cloudfest
- ID4me-Protokoll löst Login-Probleme für Unternehmen, öffentlichen Sektor und User

Brüssel, Belgien – 19. März 2019 - ID4me AISBL gibt heute den Launch des weltweit verfügbaren unabhängigen Single Sign-On (SSO) Protokolls bekannt.

ID4me ist eine föderierte Non-Profit Organisation, die ein offenes Protokoll für die Verwaltung digitaler Identitäten basierend auf existierenden offenen Standards entwickelt hat. Die ID4me-Initiative wurde von Mitgliedern der Open-Source-Software-, Domain- und Hosting-Branche ins Leben gerufen, um Internetnutzern eine datenschutzfreundliche Alternative zu Social Media Logins zu bieten. Durch ID4me können sichere, datenschutzfreundliche Logins für jede moderne Webpräsenz in Kombination mit digitalem Marketing und integrierten SaaS-Tools (Software-as-a-Service) bereitgestellt werden. Das internationale Branchentreffen der Cloud-Community, CloudFest, vom 25. bis 29. März 2019 in Rust, Deutschland [1], ist der perfekte Partner und Ort, um das ID4me-Protokoll innerhalb der Cloud- und Hosting-Branche und darüber hinaus auszurollen.

Das Verwalten von Logins und digitalen Identitäten über mehrere Webseiten und Cloud-Anwendungen hinweg ist für Benutzer und Websitebesitzer eine frustrierende Erfahrung. Die Branche hat auf eine einfachere Single Sign-On-Lösung gewartet. Website-Betreiber, die sich für das ID4me Protokoll interessieren oder implementieren möchten, finden die Dokumentation und das offene Protokoll auf der ID4me-Webseite: [id4me.org/documents](http://id4me.org/documents)

ID4me Vorstands-Vorsitzender Andreas Gauger, einer der Pioniere in der "aaS" (Application as a Service) Industrie und Mitbegründer des ersten Hosting-Unternehmens in Deutschland, wird in seiner Keynote am 26. März 2019 im CloudFest Ballsaal Berlin (2) Conversion-Killer aufzeigen, über die in Marketing und Management-Kreisen normalerweise nicht diskutiert wird und Interessierten eine einfache Lösung bieten.

Alexander Schwertner, Domain Industry Consultant bei ID4me, und Pawel Kowalik, Head of Product Owner Domains bei 1&1 IONOS werden in der Bootcamp-Session „Fixing the Login - Onboard and Retain Customers At Ease!“ am 27. März im CloudFest Circus Celebration, Saal den derzeit umständlichen und oft fehlerhaften Login-Prozess veranschaulichen und aufzeigen, wie die ID4me-Lösung die Kundenauthentifizierung vereinfachen kann [2].

Das ID4me-Team demonstriert das offene Protokoll während einer Live-Demo und stellt die neuesten Plugins, die während des CloudFest-Hackathons entwickelt wurden vor [3].

---

[1] <https://www.cloudfest.com/>

[2] <https://www.cloudfest.com/agenda>

[3] <https://www.cloudfest.com/hackathon>

## **Über ID4me**

ID4me AISBL [ID4me.org] ist eine in Brüssel gegründete Non-Profit-Organisation, die es sich zum Ziel gesetzt hat, ein offenes, föderiertes Protokoll für das Managen von digitalen Identitäten im Internet zu etablieren.

ID4me steht für ein offenes Internet durch einen globalen, offenen, föderierten, sicheren und datenschutzfreundlichen Single Sign-On-Standard, der die geltenden Datenschutz- und Sicherheitsstandards vollständig einhält.

ID4me nutzt Domains und das Domain Name System (DNS) als Basis für elektronische Identitäten und kombiniert es mit den bewährten OpenID Connect- und OAuth-Standards zu einer einzigartigen Lösung.

Die Gründungsmitglieder von ID4me sind die 1&1 IONOS SE (<https://www.ionos.de/>), die DENIC eG (<https://www.denic.de/>) und die Open-Xchange AG (<https://www.open-xchange.com/>). Seit dem Start der Initiative Anfang 2018 haben sich weitere Mitglieder und Unterstützer der Initiative angeschlossen. Branchenverbände wie der eco - Verband der Internetwirtschaft, die Domain Name Association oder die Internet Infrastructure Coalition (i2Coalition) unterstützen die ID4me-Initiative.

## **Presse-Kontakt:**

### **ID4me AISBL**

Katja Speck

General Manager

[katja@id4me.org](mailto:katja@id4me.org)

<https://id4me.org/>