



Nitrokey UG (haftungsbeschränkt)  
Melker Str. 9 A  
14167 Berlin  
Germany

Tel: +49 163 7010 408  
info@nitrokey.com  
www.nitrokey.com

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Nitrokey UG gibt Partnerschaft mit The Linux Foundation bekannt, um Kernel-Entwickler mit USB Schlüssel zu unterstützen.**

*Berlin, Deutschland - 04. April 2018*

Nitrokey UG, Hersteller von hochsicheren USB-Verschlüsselungslösungen, kündigt eine Partnerschaft mit The Linux Foundation an, um über 2000 Linux-Kernel-Entwickler mit Nitrokey Start USB Schlüssel auszustatten, die kryptographischen Schutz für das Code Signing bieten.

The Linux Foundation widmet sich dem Aufbau nachhaltiger Open-Source-Projekte auf globaler Ebene. Hierfür suchten sie nach einer Lösung, um ihren über 2000 Linux-Kernel-Entwicklern die Möglichkeit zu geben, Code mit PGP-Signaturen kryptographisch zu signieren, als strikte Voraussetzung, wenn sie Merge-Anfragen direkt an Linus Torvalds senden.

*"Nitrokey verpflichtet sich zu 100% für Open-Source-Software und -Hardware. The Linux Foundation ist eine natürliche Ergänzung für uns. Ich persönlich bin sehr stolz darauf, dazu beizutragen, Linux als eines der grundlegendsten Systeme der heutigen IT zu sichern."* Jan Suhr, CEO, Nitrokey UG.

Nitrokey Start USB Schlüssel schützen kryptographisch Code Commits, E-Mails, Dateien und Serverzugriffe. Dabei werden alle Schlüssel sicher im Nitrokey selbst gespeichert, sind durch hochsichere Open-Source-Software und -Hardware geschützt und werden in Deutschland entwickelt und hergestellt.

*"Unsere Stiftung hat eine starke Vorliebe für Open-Source-Software und -Hardware. Nitrokey ist eine der wenigen Firmen, die GnuPG-kompatible Smartcard-Geräte entwickeln, die beides bieten. Zusätzlich bietet Nitrokey Unterstützung für ECC-Schlüssel, die viel schneller sind als große RSA-Schlüssel und kleinere digitale Signaturen erzeugen. Wir drängen derzeit darauf, mehr Code Signing zu verwenden, also war dies ein wichtiger Aspekt bei der Wahl von Nitrokey."* Konstantin Ryabitsev, IT-Infrastruktur-Sicherheit, The Linux Foundation.

Nitrokey ist ein Portfolio kleiner, portabler Datensicherheitslösungen, die in einem USB-Formfaktor erhältlich sind. Nitrokey schützt E-Mails, Festplatten, Serverzertifikate, Online-Konten und stellt digitale Signaturen mit hochsicherer Open-Source-Hardware und -Software bereit.

## **Über Nitrokey UG**

Gegründet als Open-Source-Projekt im Jahr 2008 und im Jahr 2015 in ein Unternehmen umgewandelt, entwickelt und produziert die Nitrokey UG hochsichere USB Schlüssel auf Basis von Open-Source-Hardware und -Software. Diese USB Schlüssel stellen kryptografische Funktionen zum Schutz von E-Mails, Dateien, Festplatten, Serverzertifikaten und Online-Konten bereit und schützen so vor Identitätsdiebstahl und Datenverlust.

## Über The Linux Foundation

Gegründet im Jahr 2000, unterstützt die Linux Foundation die Schaffung nachhaltiger Open-Source-Ökosysteme, indem sie finanzielle und intellektuelle Ressourcen, Infrastruktur, Dienstleistungen, Veranstaltungen und Schulungen zur Verfügung stellt. The Linux Foundation und ihre Projekte leisten den ehrgeizigsten und erfolgreichsten Beitrag für die Entwicklung offener Technologien.

## Nitrokey Presse Kontakt

Jan Suhr  
info@nitrokey.com