

ZERTIFIKAT

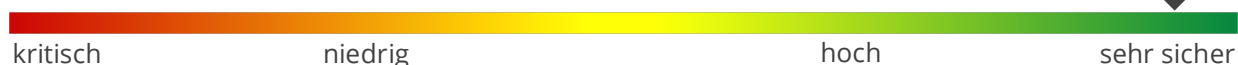


NUKI HOME SOLUTIONS GMBH

Ein unabhängiges Security Assessment wurde durchgeführt, um Sicherheitslücken beziehungsweise Schwachstellen innerhalb der Sicherheitsarchitektur, der Web API und speziell der Bluetooth Kommunikation sowie der zugehörigen Infrastruktur aufzuzeigen, die einen negativen Einfluss auf den Geschäftsbetrieb haben können, die Sicherheit von Kundendaten bedrohen und die Sicherheit des Türschlosses gefährden.

Die Ergebnisse der Überprüfung führten zu dem Eindruck, dass das Sicherheitskonzept und die technische Implementierung der Sicherheitskontrollen als sehr robust bezeichnet werden können und dass die Sicherheit der Systeme und Daten keinem akuten Risiko ausgesetzt ist. Nach dem Review der zur Verfügung gestellten Dokumente, einem Vulnerability Assessment der Infrastruktur und der Durchführung von gezielten Tests hinsichtlich der Sicherheit der Bluetooth-Kommunikation konnten keine kritischen oder schwerwiegenden Schwachstellen identifiziert werden. Dem Tester war es nicht möglich, unberechtigten Zugriff auf Systeme oder Daten zu erlangen.

SECURITY LEVEL



11.10.2016

Datum

Unterschrift

ZILLNER
IT SECURITY

Seegasse 2 / 25 | 1090 Vienna | Austria
+43 664 8829 8290 tobias@zillner.tech
www.zillner.tech

CERTIFIKÁT

NUKI HOME SOLUTIONS GMBH

Byl proveden nezávislý Security Assessment (bezpečnostní posouzení) za účelem odhalení bezpečnostních mezer nebo slabín v bezpečnostní architektuře, webové aplikaci a zvláště v Bluetooth komunikaci a příslušné infrastruktuře, které by mohly mít negativní vliv na provoz firmy a které by mohly ohrozit bezpečnost dat o zákaznících a bezpečnost dveřního zámku.

Výsledky přezkoumání vedly k dojmu, že bezpečnostní koncepci a technickou implementaci bezpečnostních kontrol lze označit za velmi robustní a bezpečnost systému a dat není vystavena žádnému akutnímu riziku. Po revizi dokumentů, které jsou k dispozici, Vulnerability Assessmentu (posouzení zranitelnosti) infrastruktury a provedení cílených testů na bezpečnost Bluetooth komunikace nebylo možné identifikovat žádné kritické nebo závažné slabiny. Zkušební osobě se nepodařilo získat neoprávněný přístup do systému nebo k datům.

SECURITY LEVEL (úroveň bezpečnosti)



Datum 11. 10. 2016

Podpis

ZILLNER IT SECURITY
Seegasse 2/25
1090 Wien, Rakousko
+43 664 8829 8290
tobias@zillner.tech
www.zillner.tech