

BadUSB - Eine Kurzübersicht

Michael Koch Stephan Wendt

Urs Oberdorf

Hochschule für Technik und Wirtschaft Saarland

Fakultät IngWi

Projektbeschreibung:

Das Ergebnis soll einen kurzen Überblick geben was BadUSB ist. Dazu wird grob der Prozess beschrieben, welcher bei dem Einstecken eines USB Geräts abläuft, wie das Gerät identifiziert wird und welche Angriffsvektoren BadUSB nutzt.

Wir wollen feststellen, wie gut bzw. zuverlässig man in einer Standard-Betriebssystem-Installation einen BadUSB-Angriff mit forensischen Methoden entdecken kann.