

# MAC Authentication Bypass

Umut-Vural Mitiler, David Schunke  
Hochschule Wismar - Master IT-Sicherheit und Forensik  
Industrial Security - Gruppe FFM-08

*Zusammenfassung*—Hier kommt ein abstract.

## I. MAB ÜBERSICHT

Lorem Ipsum [1] is simply dummy text of the printing and typesetting industry.

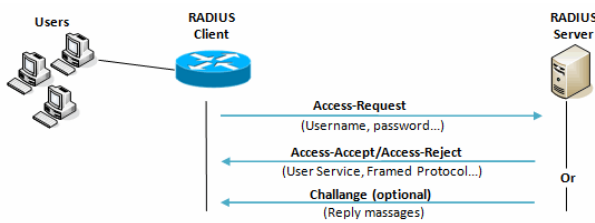


Figure 13.2. RADIUS Authentication and Authorization Flow

Abbildung 1. Foobar [1]

### A. Foobar

Hier kommt alles bezüglich Einleitung MAB foobar

## II. MAB HEUTIGER EINSATZ

Hier kommt alles bezüglich Einsatz in der heutigen Zeit

## III. RELEVANZ VON MAB IN INDUSTRIE 4.0

Hier kommt alles zur Relevanz von Industrie 4.0

## IV. VOR- UND NACHTEILE VON MAB

Hier zählen wir alle vor und Nachteile von MAB auf und kommen danach zum Fazit Hier würde ich einfach 1 zu 1 die Powerpoint runterschreiben, das haben wir bereits sehr ausführlich gemacht

## V. FAZIT

Hier kurz was MAB in der Industrie 4.0 für Netzwerke bedeutet und wie es nicht nur als Fallback genutzt werden kann um Netzwerke zu härten.

## LITERATUR

- [1] A. Einstein, "Zur Elektrodynamik bewegter Körper," *Annalen der Physik*, vol. 322, no. 10, pp. 891–921, 1905.