<Thema>

Laborprotokoll

<Hier bitte ein originelles Gruppen-Logo einfügen.

Unterrichtsgegenstand: **<NWT1|ZIVK>**

Jahrgang: **2BHIT**

Name: **Stefan Fürst**

Betreuer: **ZIVK**

Übungsdaten: **20.10.2023**

Abgabedatum: **<Datum>**

Inhaltsverzeichnis

[1 Aufgabenstellung 3](#_Toc147493739)

[2 Zusammenfassung 3](#_Toc147493740)

[3 Vollständige Netzwerktopologie der gesamten Übung 4](#_Toc147493741)

[4 Übungsdurchführung 5](#_Toc147493742)

[4.1 <Überschrift> 5](#_Toc147493743)

[4.1.1 <Unterüberschrift> 5](#_Toc147493744)

[5 Vollständige Konfigurationsdateien (optional) 5](#_Toc147493745)

[5.1 <Überschrift> 5](#_Toc147493746)

[6 Abbildungsverzeichnis 6](#_Toc147493747)

[7 Anhang 7](#_Toc147493748)

# Aufgabenstellung

# Zusammenfassung

# Vollständige Netzwerktopologie der gesamten Übung

# Übungsdurchführung

## Basisconfig der Geräte

### Basisconfig der Switches

Hostnamen ändern: Im config mode hostname <name>

Konsolen Passwort ändern: config line 0 -> password <passwort>

Exec passwort ändern: config mode enable password <passwort>

Motd banner: config mode -> banner motd

Running Conf in startup/NRAM -> copy run start

### Basisconfig der Pcs

Für die Ip config die Ip config app öffnen und Adressen eintragen

### Testen der Verbindung zum Switch

Geht nicht weil keine Ip im Vlan konfiguriert ist

# Vollständige Konfigurationsdateien (optional)

## <Überschrift>

# Abbildungsverzeichnis

[Abbildung 1 - Vollständige Netzwerktopologie 3](#_Toc430696115)

# Anhang

*<Hier werden alle zusätzlichen Beilagen angefügt. Dies sind zum Beispiel die ausgefüllten Cisco Laborblätter!>*