Bijlage 2

Sjabloon Testrapport

# Inleiding

In dit document worden alle testresultaten van het netwerk getoond. Let op de volgende aandachtspunten.

* Een screenshot van een tekening moet leesbaar zijn. Te veel informatie met te kleine letters kan niet worden gebruikt door de lezer.
* Geef bij datastromen aan wat de bron en de bestemming is.

*Bijvoorbeeld*

Bron: PC0

Bestemming: printer

* Plaats uitsluitend relevante screenshots.

Meer plaatjes dan noodzakelijk maken het testverslag minder duidelijk.

* Indien een functionaliteit niet gelukt is, geef dan zo goed mogelijk aan waarom het niet gelukt is.

Dit kan met behulp van deeltesten die ieder afzonderlijk wel of niet werken.

# Testactiviteit 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | Laptop50 heeft een verbinding met internet. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.

# Testactiviteit 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | Laptop50 krijgt geen toegang tot de server APP01 én VLAN 10. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.

# Testactiviteit 3

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | PC11 heeft toegang (via ping) tot de server APP01. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.

# Testactiviteit 4

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | Switch AS4 verkrijgt de VLAN-tabel via VTP. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.

# Testactiviteit 5

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | PC21 kan Printer40 benaderen via Ping. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.

# Testactiviteit 6

|  |  |
| --- | --- |
| **Toelichting** | PC21 heeft verbinding met het internet. |

## Uitvoering

Beschrijf gedetailleerd op welke manier je de test gaat uitvoeren.

## Verwacht resultaat

Beschrijf wat je verwacht dat het resultaat zou moeten zijn van jouw test.

## Werkelijk resultaat

Toon aan wat het resultaat is van jouw test. Plaats hier ook relevante screenshots.

## Afwijkingen

1. Als het werkelijke resultaat *overeenkomt* met het verwachte resultaat, dan mag je dit *leeg* laten.
2. Als het werkelijke resultaat *afwijkt* van het verwachte resultaat, *beschrijf* dan *zo gedetailleerd mogelijk* wat hier de mogelijke oorzaken van kunnen zijn. Voer tevens kleine testen uit, zodat je kunt aangeven tot waar het technisch wel werkt. Gebruik ook hier alle relevante screenshots.