

# DYNAMIC SERVICES VMWARE / NETZWERK DISCOVERY

Ellipse III (8.Stock)

16:00 – 16:30

Nils Meyer

Workshop 2014



**Wer?**

Nils Meyer  
Systemberater

**Was?**

[nils.meyer@sectornord.de](mailto:nils.meyer@sectornord.de)

**Warum?**

Seit über 10 Jahre dabei

**Wie?**



**Wer?**

**Bestehende Datenquellen als Vorlage für SNAG-View nutzen**



**Was?**

- **VMWARE**



- **Netzwerk**

**Warum?**

- **CSV**



**Wie?**

- **i-doit**



- **NEDI**



# Einleitung

**Wer?**

**Ich will:**

**Was?**

Zeitersparnis

**Warum?**

Automatisierung

**Wie?**



# Einleitung

**Wer?**

**Was?**

Konfigurationsschema

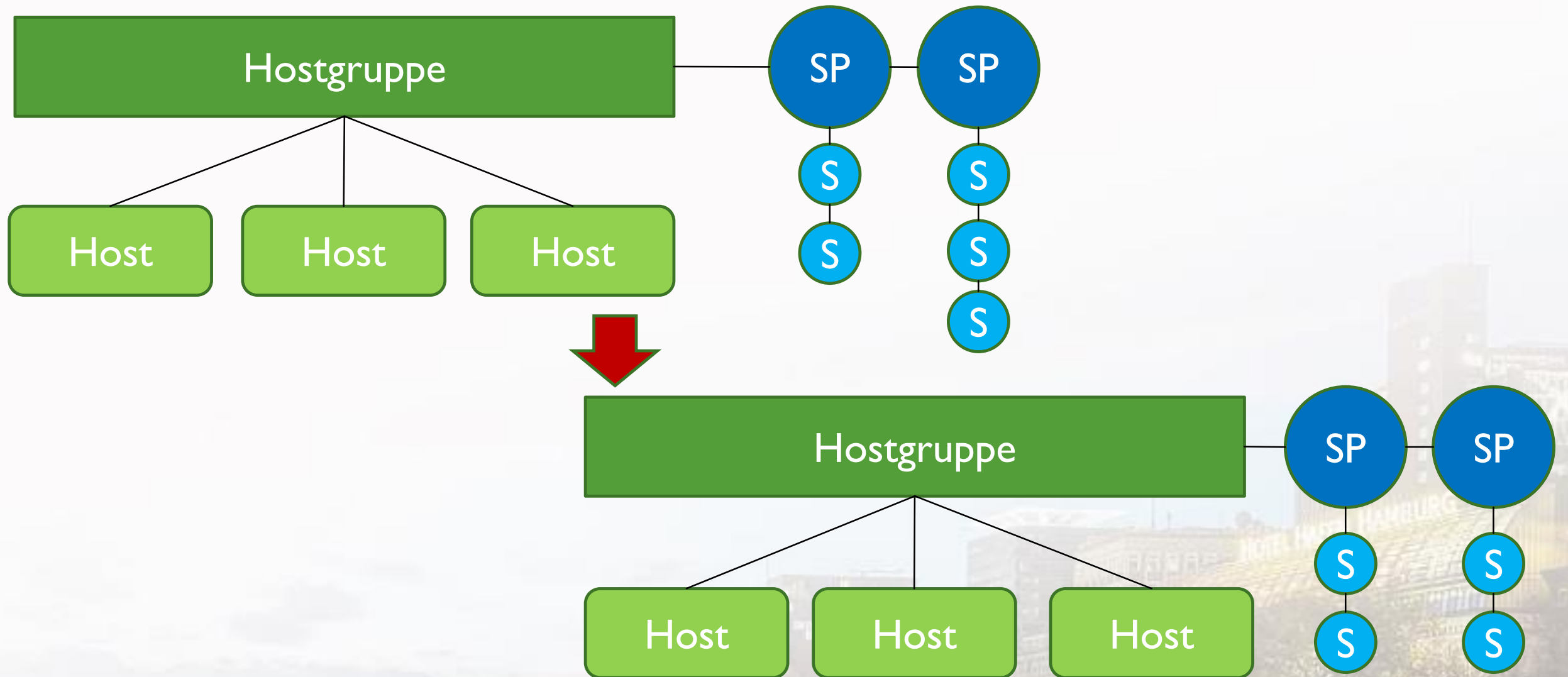
**Warum?**

Standardisierung

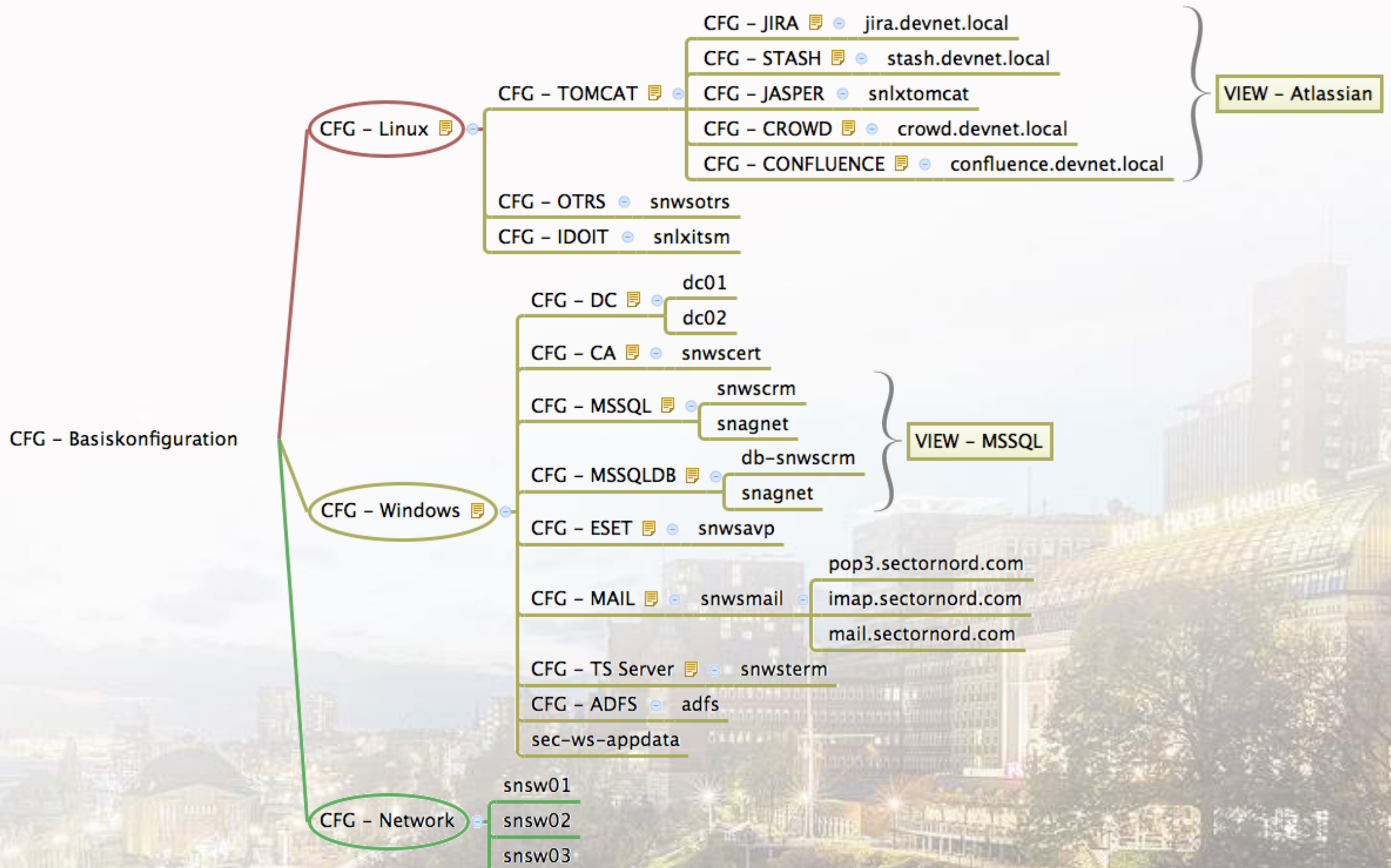
**Wie?**



# Konfigurationsschema



# Konfigurationschema



# Konfigurationsschema – Linux/Tomcat

Basiskonfiguration

Checkinterval  
Retry usw.



ICMP

LINUX

Custom Makros  
SNMP



OS

TOMCAT



TOM  
CAT

- CFG – JIRA jira.devnet.local
- CFG – STASH stash.devnet.local
- CFG – TOMCAT CFG – JASPER snlxtomcat
- CFG – CROWD crowd.devnet.local
- CFG – CONFLUENCE confluence.devnet.local
- CFG – OTRS snwsotrs
- CFG – IDOIT snlxitsm

VIEW – Atlassian







PING OK





PING OK

JIRA





CSV

New

Service

IP

Edit

Host

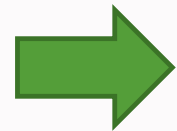
JSON

Delete

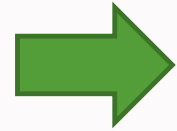
VMware

SVTOOLBOX





Import der Datenquelle (CSV)



Objekt Analyse



Host anlegen



Host Anpassen



Aktion ausführen



Hostname	Alias	IP	Action
SNPCNMEYER	PC von Nils Meyer	127.0.0.1	n
SNWSDOMAIN01	Domain 01	192.168.16.1	d
SNWSDOMAIN02	Domain 02	192.168.16.2	e

# LIVE DEMO



**Ende**

**Vielen Dank  
für Ihre  
Aufmerksamkeit**

