

# algemene werking



## context

dit document geeft uitleg over de werking van NMIS

## monitoring

1. is een **network** monitoring tool, geen: inventarisatie tool.  
Het meet dus vooral network performantie
2. agentless, dus je hoeft geen extra software te installeren
  1. netwerk en Linux: SNMP
  2. Windows: WMI
3. polling: standaard
  1. ping: 1m
  2. SNMP/WMI: 5m

## problemen, problemen

- meten is weten, dus gebruik tcpdump op je nmis server!
- voorbeeld:
  - kijk of er verkeer naar de gemonitorde hosts gaat:

```
tcpdump host <fqdn/ip>
```

## meer info

voeg hier linken toe naar verdere uitleg

[nmis](#), [opmantek](#), [snmp](#), [linux](#), [wmi](#)

## meer info

- [Opmantek Wiki](#)
- [installatie](#)

- [NMIS9 configuratie](#)
- [SNMP installeren op Debian](#)

[nmis](#)

From:

<https://www.louslab.be/> - **Lou's lab**

Permanent link:

<https://www.louslab.be/doku.php?id=nmis:algemeen&rev=1759843097>

Last update: **2025/10/07 13:18**

