

# inventory uitvoeren



## context

dit document beschrijft hoe je in gLPI een netwerk discovery/inventory uitvoert

## werking

- gLPI discovery/inventory taken worden op de server ingesteld, maar uitgevoerd door een gLPI agent.
- discovery taak omvat
  - een IP (range) met eventueel een SNMP credential gelinkt.
  - een GLPI agent gelinkt die de taak uitvoert.
- resultaat van de taak wordt naar gLPI server gestuurd om te importeren.
- afhankelijk van het resultaat wordt de scan geïmporteerd als nieuw apparaat

## netwerk discovery taak maken

- **Administration > GLPI inventory > Networking > IP Ranges:** Add
- **Start/Edn of IP range:** IP range
- **Entity:** entity waaraan je deze range koppelt.
- kies: **Save**
- **Associated SNMP credentials:** selecteer een betaande of klik **i** en voeg een nieuwe toe
- klik: **Associate** om deze aan de IP range te koppelen

## meer info

voeg hier linken toe naar verdere uitleg

[glpi](#)

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

Permanent link:  
<https://www.louslab.be/doku.php?id=glpi:inventory&rev=1765306280>

Last update: **2025/12/09 18:51**



