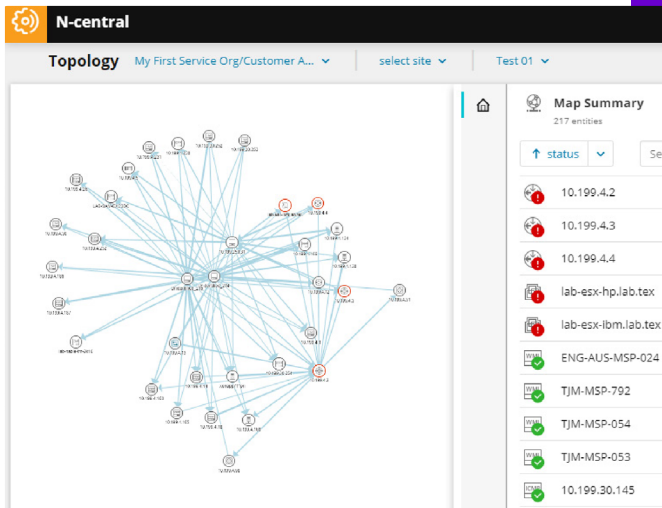


# Mappatura topologica della rete

Una funzionalità disponibile con N-able N-central



La mappatura topologica della rete disponibile in N-able™ N-central® offre funzionalità che consentono di valutare la rete in modo approfondito e modalità intuitive per risolvere in modo visivo eventuali problemi di rete. È possibile rilevare automaticamente l'intera rete e crearne mappe topologiche complete e dettagliate che consentono di visualizzare le reti in modo rapido e semplice.

**Ottimizzate l'efficienza** grazie a scansioni automatizzate e programmate. Utilizzate le più recenti mappe della rete per risolvere eventuali problemi o attivare nuovi clienti, con scansioni programmate che identificano eventuali dispositivi nuovi o rimossi. A prescindere dalle dimensioni della rete, la possibilità di vedere cosa funziona e cosa sta causando problemi permette di risparmiare tempo.

**Sfruttate al massimo la visibilità completa** della rete per evitare problemi o perdite di tempo durante la risoluzione dei problemi. La mappatura topologica della rete rileva automaticamente i nuovi dispositivi ed eventuali modifiche alla topologia della rete grazie a scansioni programmate. Inoltre consente ai nuovi membri del team di conoscere più rapidamente la struttura della rete grazie a mappe visive che ne mostrano la configurazione.

## Vantaggi fondamentali

- Mappatura automatica della rete per la massima visibilità
- Rilevamento automatico di eventuali modifiche apportate alla rete, ad esempio nuovi dispositivi aggiunti o dispositivi rimossi
- Riduzione dei tempi di risoluzione di eventuali problemi di rete
- Rappresentazione visiva intuitiva della rete e della relativa interconnettività

## Le 5 ragioni principali per cui gli MSP si affidano alla mappatura topologica della rete

- Per registrare nuovi clienti o disporre di una panoramica della rete durante le fasi preliminari alla vendita
- Per garantire che la rete risponda agli standard di conformità
- Per valutare e gestire l'inventario
- Per modificare la rete esistente di un cliente, aggiungendo un dispositivo o modificando l'instradamento
- Per risolvere o individuare eventuali problemi di connettività della rete in modo facile e veloce