

# Installation IDEA 12 Netzwerk



Bei einem Upgrade von IDEA 11 auf IDEA 12 wird die bestehende Lizenzierung beibehalten, d. h., Sie müssen keine Registrierung durchführen und den IDEA Client nicht erneut mit dem Netzwerklicense-Server verbinden.

## Rechner A Netzwerklicense-Server: Verwaltung der Lizenz

Dieser Rechner benötigt einen statischen Hostnamen und eine statische IP-Adresse und muss durchgehend erreichbar sein

Die Installationsdateien befinden sich in folgendem Ordner Ihres Download-Pakets: „CaseWare Netzwerklicense-Server V9.5.4.0“

Die Installation erfolgt mit der Datei „CaseWareNetworkLicenseServer\_V9.5.4.0.exe“ (Admin-Rechte sind erforderlich)

Nachfolgende Anwendungen werden installiert

- IDEA Netzwerklicense-Server
- Administratoranwendungen z. B. CaseWare Netzwerklicense-Manager

Beachten Sie die Systemvoraussetzungen

Registrierung der Lizenz (Autorisierungscode) über CaseWare Netzwerklicense-Manager

- Für eine einwandfrei Kommunikation zwischen Netzwerklicense-Server und IDEA Client muss UDP Port 5093 offen sein
- Online-Registrierung:
  - HTTP/TCP Port 80 und HTTPS/TCP Port 443 müssen offen sein
  - Auf folgende Lizenzserver muss Zugriff gewährt werden
    - <https://elicense.caseware.com>
    - <https://elicense2.caseware.com>
- Offline-Registrierung: Ist die Online-Registrierung nicht möglich, registrieren Sie die Lizenz offline über **Windows START – CaseWare International – CaseWare Network License Manager**

Lizenzrückgabe bei Rechnerwechsel des Rechners A

- Online
- Offline

## Rechner B IDEA Client: Anwendung IDEA

Die Installationsdateien befinden sich in folgendem Ordner Ihres Download-Pakets: „IDEA Client“

Die Installation erfolgt mit der Datei „setup.exe“ (Admin-Rechte sind erforderlich)

Nachfolgende Anwendungen werden installiert

- IDEA Client
- CaseWare IDEA Lizenzmanager

Beachten Sie die Systemvoraussetzungen

Verbindung mit Netzwerklicense-Server (Rechner A) herstellen

- UDP Port 5093 muss offen sein
- Starten Sie die Anwendung IDEA Client. Die Dialogbox „IDEA Lizenzierung“ öffnet sich und Sie können die IP-Adresse bzw. den Namen des Rechners A eingeben, um den Client mit dem Server zu verbinden
- Auf diesem Rechner wird keine Registrierung vorgenommen

Lizenzrückgabe von IDEA Client bei:

- Rechnerwechsel: Rechner B soll gewechselt werden
- Benutzerwechsel: Benutzer verwendet IDEA nicht mehr