

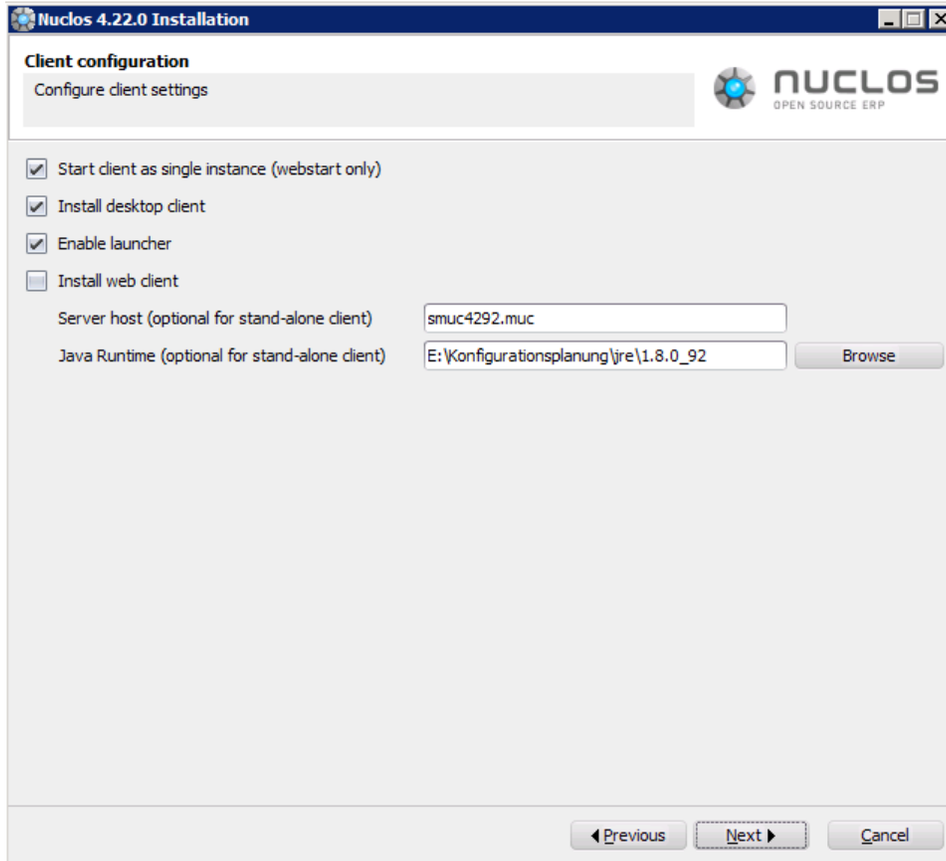
Standalone Client

- [Standalone Client Information](#)

Standalone Client Information

Ab Nuclos 4.8 gibt es die Möglichkeit einen Standalone Client zu Installieren. Mit diesem Client kann Nuclos auch ohne Webstart gestartet werden.

Zu diesem Zweck gibt es im Installer (Schritt "Client Konfiguration) der optionalen Parameter "Server host" und "Java Runtime":



The screenshot shows the 'Client configuration' window of the Nuclos 4.22.0 installer. The window title is 'Nuclos 4.22.0 Installation'. The main heading is 'Client configuration' with a sub-heading 'Configure client settings'. The Nuclos logo is visible in the top right corner. The configuration options are as follows:

- Start client as single instance (webstart only)
- Install desktop client
- Enable launcher
- Install web client

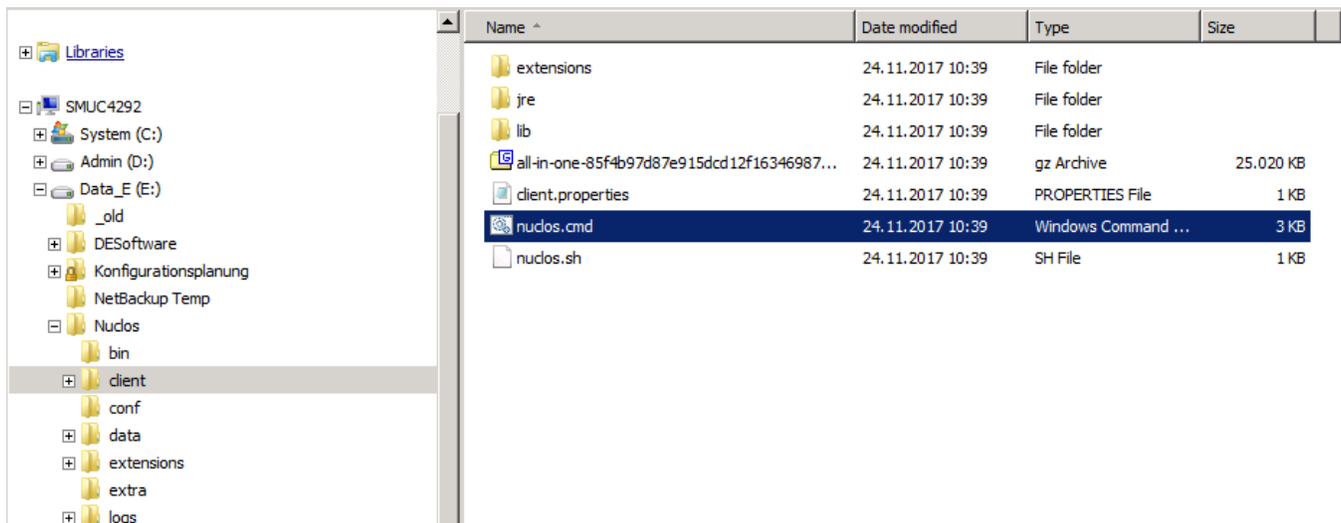
Below these options are two text input fields:

- 'Server host (optional for stand-alone client)' with the value 'smuc4292.muc'.
- 'Java Runtime (optional for stand-alone client)' with the value 'E:\Konfigurationsplanung\jre\1.8.0_92'. A 'Browse' button is located to the right of this field.

At the bottom of the window are three buttons: 'Previous', 'Next', and 'Cancel'.

Beide Parameter sind nicht unbedingt nötig, falls "Server host" freigelassen wird, wird "localhost" verwendet, damit ist der Standalone client nur auf dem Server aufrufbar. Falls noch eine Java Runtime angeben wird, wird diese mit installiert, ansonsten wird eine System-Runtime verwendet. Existiert keine System-Runtime, ist die Angabe natürlich notwendig. Den Parameter "Enable launcher" gibt es erst seit neueren Nuclos Version und ist für die Funktion des Standalone Clients nicht notwendig.

Im Installationsverzeichnis von Nuclos findet man dann unter "client" alle benötigten Dateien und die Startscripts "nuclos.cmd für Windows, nuclos.sh für Unix":



Beim ersten Aufruf der Startscripts wird aus dem "all-in.one..." nuclios.jar ausgepackt und dann der Nuclios Client gestartet. Das ganze Verzeichnis kann kopiert und auf andere Rechner verteilt werden.

Hinweis für Nuclios-Version vor 4.8: Das Verzeichnis "client" wurde schon früher mit allen nötigen Dateien angelegt, nur die Start-Scripts fehlen. Diese kann man sich optional aus Nuclios Versionen ab 4.8 holen und damit auch Nuclios starten.