

Jamf Protect och verktyget protectctl

För att t.ex. verifiera vilken version av Jamf Protect en klient har installerad, reparera en installation, få en ny konfiguration av Jamf Protect så kan man använda sig av terminalen på klienten och verktyget protectctl

När du har installerat Jamf Protect Agent samt mobileconfig så kan du öppna terminalen och skriva

”sudo protectctl help” > ange lösenord

Då får du likt bilden nedan möjlighet att välja något av de alternativ som finns tillhands.

Command	Description
repair	Finds and repairs issues that may occur during installation of the Jamf Protect agent
version	Prints the Jamf Protect agent version installed on computers
info	Prints the following information about computers, including the following <ul style="list-style-type: none">• Plan ID• Plan hash• Agent uptime• Agent status (e.g, Protected, Enrolling, Missing Plan)• Threat Prevention version• The date and time of the last agent check-in• The date and time of the last insights check-in You can also use the following flags: <ul style="list-style-type: none">• The <code>-v</code> flag to print more verbose information about the agent.• The <code>--json</code> flag prints the information in JSON format.• The <code>--plist</code> flag prints the information in PLIST format.
checkin	Forces a Jamf Protect agent check-in on computers. You can also use the <code>--insights</code> flag to force an insights check-in.
help	Prints help information about protectctl commands

Vi provar och kontrollera vilken version av Jamf Protect som är installerad, att klienten är skyddad/protected och ansluten till vår tenant genom att skriva in sudo protectctl info

```
Uptime:          5m 21s
Version:         1.3.3.280
Status:         Protected
Tenant:         stockholmuniversity.protect
Plan ID:        67
Plan Hash:      67f07d312bxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Last Check-in:  04.15.2021 2:02:51 PM GMT
Last Insights: 04.15.2021 2:02:49 PM GMT
```