



Säker, autentiserad och pålitlig digital möteslösning tillverkad och hostad i Sverige.

Inga nedladdningar krävs för att använda NUIEQ Stage, varken för att starta eller delta i ett möte. Plattformen sköter alla era möten i en säker och verifierad miljö.

Nästa generations molnlagring: Cleura

Var lagras er data?

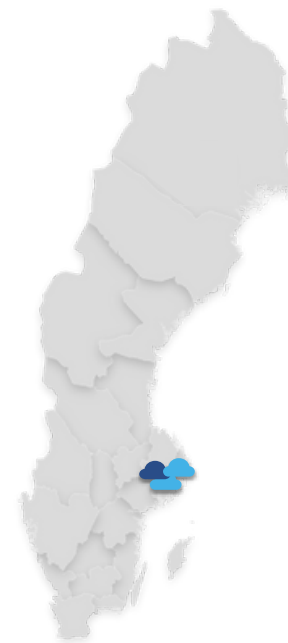
NUIEQ Stage hostas i Cleura med huvudkontor i Stockholm och lyder under svensk datalag.

Säkerhet du kan lita på

Datacentret och molnplattformen är certifierad med ISO, PCI DSS och följer EU GDPR.

Det europeiska molnet

Cleura är det europeiska molnet som erbjuder helautomatiserade digitala infrastruktur tjänster för företag som vill förnya sig utan att offra datasekretess. Genom att leverera kompatibel och säker infrastruktur teknik byggd på öppen källkod ger Cleura organisationer en hållbar grund för innovation med fullständig kontroll över deras data. Som en del av Iver har Cleura sitt huvudkontor i Stockholm, Sverige med molnzoner över hela världen.



Molnleverantör



Cleura datacenter har ett extremt lågt

Datat stannar i Sverige och omfattas av svensk datalag. Dessutom är plattformen ISO 27001, 27017, 27018-certifierad och PCI-DSS-kompatibel.

CO2-avtryck vilket gör det till ett väldigt hållbart alternativ för colocation och molnkunder. Cleura drivs av 100% förnyelsebar energi.

Skapat i Sverige med direkt access till hela världen, Cleura är den bästa lösningen på marknaden när det gäller tillförlitlighet och säkerhet för NUIEQ Stage.

ISO 27018
CERTIFIED

Privacy Protection

ISO 27017
CERTIFIED

Cloud Security

ISO 27001
CERTIFIED

Information Security

Var säker på att du talar med rätt person

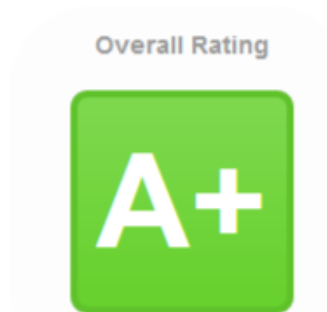


För maximal säkerhet erbjuder vi möjligheten att använda mobilt BankID som tillägg för att logga in som deltagare på ett möte.

Säkrare ID-nummer för mötet

En säker arbetsplats innebär att dina uppgifter är skyddade. I NUITEQ Stage identifieras varje mötesrum med en ID-kod som du kan meddela deltagarna så att de lättare kan få tillgång till mötet. För att ytterligare förbättra säkerheten för dina mötesrum så används en 8-tecken krypterad alfanumerisk kombination.

Infrastruktur



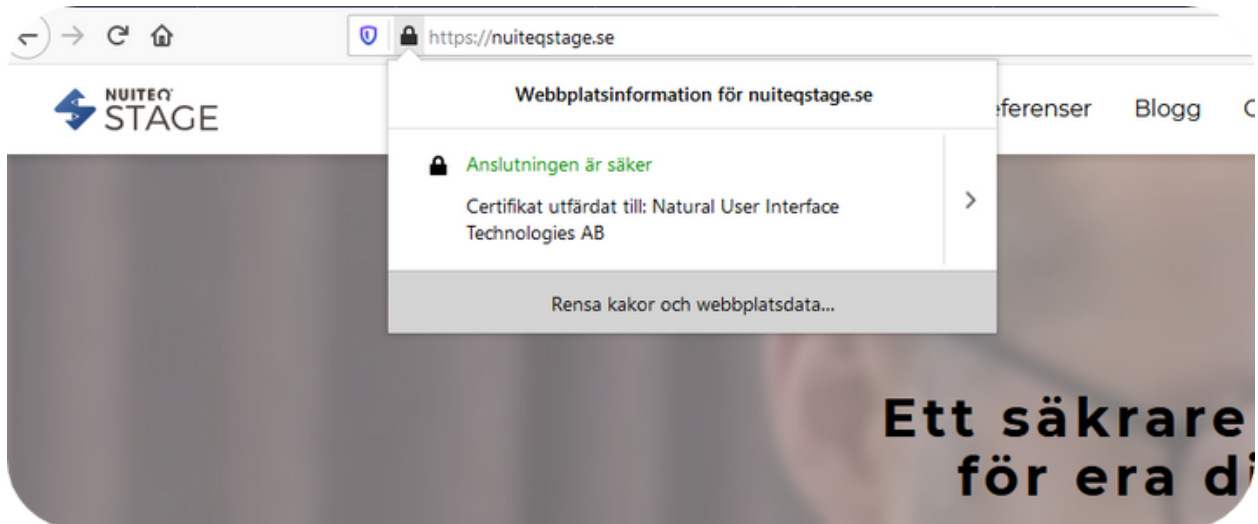
All inkommande och utgående data från NUITEQ Stage krypteras och överförs över TLS med 2048-bitars asymmetrisk kryptering och 256-bitars symmetrisk kryptering med hjälp av certifikat från Digicert, vilket är en mycket pålitlig myndighet för certifikat som används av

(bland andra) stora företag som Paypal och Cloudflare.

NUITEQ Stage använder ett Extended Validation (EV) -certifikat med stark domän- och organisationsvalidering. Dessutom tillämpas HTTP Strict Transport Security (HSTS) för att skydda NUITEQ Stage från nedgraderingsattacker där en angripare skulle försöka nedgradera en säker anslutning till en osäker anslutning.

Anslutningen till NUITEQ Stage är säker

Lösenord lagras som en "hash" skapad med hjälp av bcrypt algoritmen med högt antal iterationer och unika salter per användare, och i allmänhet säkerställs all data genom mycket begränsad åtkomstpolicy och flera lager av kryptering som även hindrar NUITEQ-anställda från att få tillgång till de mest känsliga användardata. NUITEQ Stage använder svensk molnleverantör Cleura för att tillhandahålla hög tillgänglighet samt redundant lagring av användardata så att vi kan se till att vi tillhandahåller hög tillgänglighet och skydd mot dataförlust.



Brandväggar

En webbläsare måste kunna komma åt internet via dessa portar för att kunna använda NUIEQ Stage:

- TCP 80 (HTTP) • TCP 443 (HTTPS) • UDP 53 (DNS)

När du använder Layer 7-filtrering eller proxy med protokollfiltrering på dessa portar måste följande protokoll tillåtas av webbläsaren:

- HTTP • HTTPS • DNS • STUN • TURN • ICE

Proxy

NUIEQ Stage fungerar korrekt med alla typer av proxy som användarnas webbläsare stöder.

Länkar

<https://www.ssllabs.com/ssltest/analyze.html?d=nuiteqstage.se>

https://en.wikipedia.org/wiki/Transport_Layer_Security

https://en.wikipedia.org/wiki/Extended_Validation_Certificate

https://en.wikipedia.org/wiki/HTTP_Strict_Transport_Security

<https://www.iso.org/standard/54534.html>

<https://cleura.com/>

Personuppgiftsbiträden

Vi åtar oss att följa GDPR, hålla dina uppgifter säkra, din privata information privat och vara transparent om våra metoder som företag. Vi samlar in personuppgifter för följande ändamål och använder följande tjänster:

Server

Cleura



Valfria produktintegrationer:

- BankID
- Dropbox
- Google (drive + kalender + kontakter)
- Jitsi
- Element.io / Matrix
- Messagebird (SMS)
- Microsoft OneDrive
- Microsoft Outlook
- Nextcloud
- Rocket.chat
- SEFOS
- Slack
- Zoom