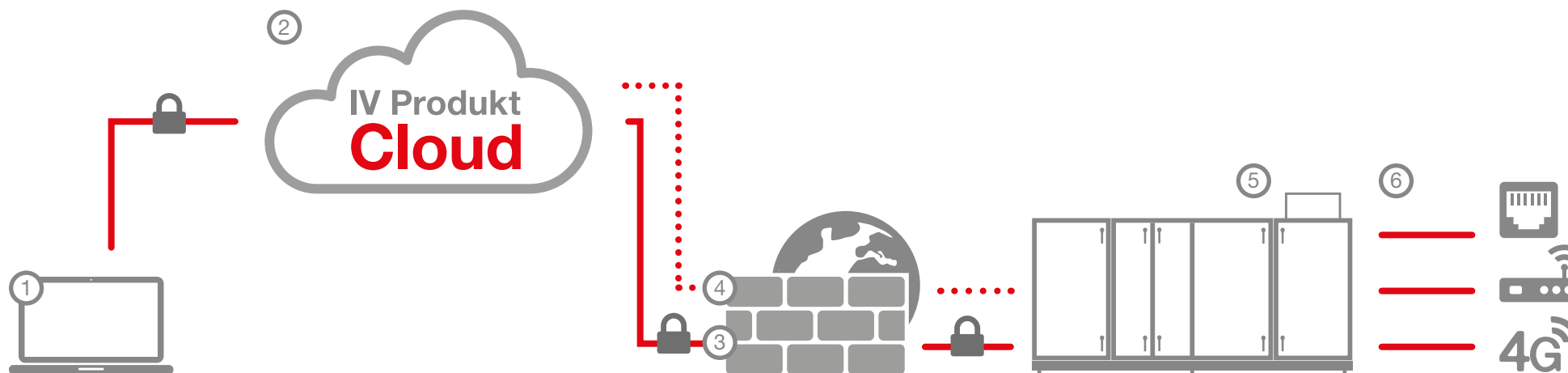


Tilslut **sikkert** med IV Produkt Cloud



Air handling with focus on LCC



① **Brugeren logger på IV Produkt Cloud** (2) (<https://cloud.ivprodukt.com>) via webbrowseren Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari or Microsoft Edge. Tilslutningen krypteres med SHA-256 via HTTPS, port 443.

② **IV Produkt Cloud** (2) gør det muligt på en enkel måde at overvåge og justere indstillingerne for aggregatet via brugerens webbrowser. Datasikkerhed ifølge "EU Data Privacy Chapter 5" og Siemens CSA-sikkerhedsattest SAL1.

③ **Via firewall** sluttes aggregatet (5) til IV Produkt Cloud (<https://clx.connectivity.ccl-siemens.com>) krypteret med SHA-256 via HTTPS-standardporten 443, TLS 1.2, websocket: RFC 6455.

For ældre aggregater med POL638: (<https://www.connectivity.ccl-siemens.com>) krypteret med SHA-1

④ **Når filer skal overføres** (RFC 1867) eller hentes (RFC 2616) til aggregatet (5), f.eks. sende opdateringsfiler eller hente parameter filer, oprettes en forbindelse via HTTP, port 80 (www.climatixic.com). Forbindelsen bruges kun én gang og kun efter anmodning fra brugeren. Kommandoen er krypteret.

⑤ **Enhedens styreenhed**, som netværket sluttes til. Både faste og dynamiske IP-adresser fungerer. En gyldig adresse til DNS-serveren er påkrævet (ved mangel kan Google 8.8.8.8 bruges).

⑥ **Netværk til aggregatet** via en fast forbindelse i bygningen, trådløs Wi-Fi-netværk eller 4G-modem. Forbindelse via proxy-server må ikke anvendes.