ΛIS Architectuur – ACAΛI

Dit document geeft een overzicht van de architectuur van ΛIS, het besturingssysteem achter ACAΛI’s slimme gebouwoplossingen. Het combineert hardware, AI-logica en cloud-gebaseerde intelligentie in een geïntegreerd ecosysteem.

# ΛIS Architectuur – Toelichting

ACAΛI’s besturingssysteem ΛIS verbindt hardware, AI-logica en cloud-infrastructuur in één geïntegreerd platform:

- Kosmos Cloud beheert alle connecties en data-opslag.

- ΛIS Core staat in voor basissturing, toegang en interfaces.

- Pulse analyseert gedragspatronen en past instellingen aan.

- AI Logic zorgt voor comfortoptimalisatie, energiebeheer en predictieve inzichten.

- De hardwarelaag bestaat uit licht-, temperatuur-, toegangssensoren en wearables.

Deze modulaire architectuur vormt de ruggengraat van ACAΛI’s slimme gebouwoplossingen.

