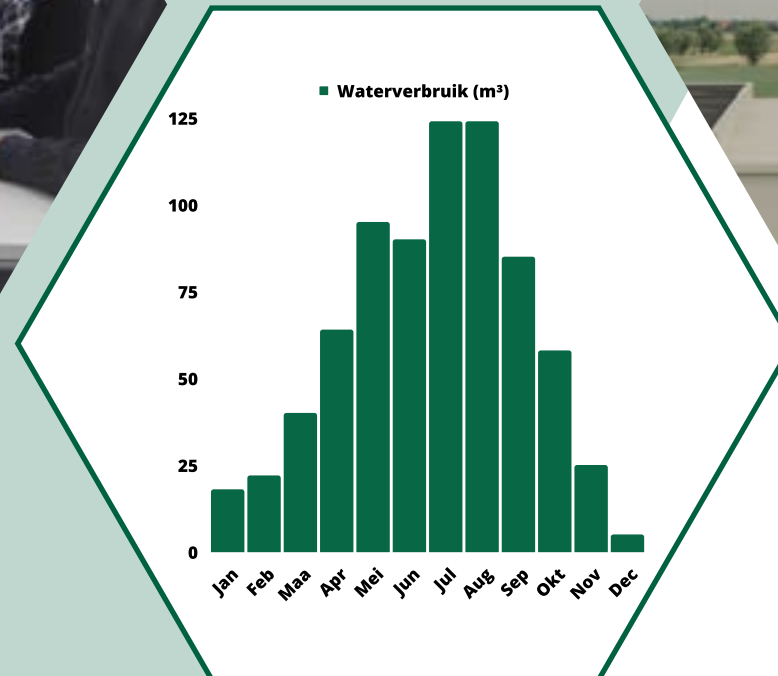


ELEKTRONISCHE MONITORING LUCHTZUIVERINGSSYSTEMEN

Slimme opvolging voor optimale werking





LOGGEN VAN WERKINGSPARAMETERS

Data zoals pompfrequentie, spuihoeveelheid en waterverbruik, zuurtegraad en geleidbaarheid, temperatuur, drukval, ventilatiedebiet en ammoniakconcentratie worden meermaals per dag doorgestuurd naar de PASmonitor.



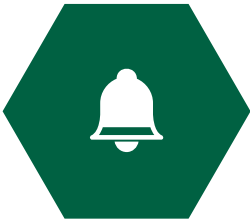
GRAFIEKEN EN BESTANDSBEHEER

De goede werking wordt gevisualiseerd op makkelijk raadpleegbare grafieken. Technische en onderhoudsdocumenten worden gegroepeerd in een digitale bibliotheek.



VISUALISATIEPAKKET

Via een computer of smartphone verbonden met het internet kan je de installatie bekijken en vanop afstand bedienen. Eenvoudig en gebruiksvriendelijk.



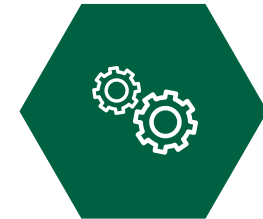
MELDINGEN

Stilstanden en afwijkingen worden elektronisch gemeld aan de exploitant, die op zijn beurt deze meldingen kan doorsturen naar andere partijen.



OPVOLGING

Tijdens de opstartperiode is er elektronische opvolging door ons technisch team. Op vraag van klant kan waar nodig worden bijgestuurd, zowel technisch als softwarematig. Veelal kan dit vanop afstand zodat interventies op locatie beperkt worden.



SOFTWARE CBGROEP

De PASmonitor is intern ontwikkeld: een stabiele software, makkelijk uit te breiden. De installatie is op deze manier gewapend tegen aanpassende wetgeving.

Ook overtuigd of meer info nodig?

Contacteer ons!

