

Vooruitdenken is duurzaam ontzorgen



Onderwerp	Timeline iLogboek
Versie	2020.08
Auteurs	DiiP
Adres	Postbus 298, 1620 AG Hoorn
Contactpersoon	K. Zeeman

Inleiding

Algemeen

“Vooruitdenken is duurzaam ontzorgen”. Met iLogboek, de Cloud oplossing voor al uw logboek registraties, bieden wij duurzame ondersteuning bij (brand)veiligheid-, milieu- en continuïteitaspecten van uw bouwwerk en haar gebruikers.

Veiligheid, continuïteit en efficiëntie, voor de gebruikers en haar bouwwerk, realiseert u met het unieke iLogboek platform. iLogboek is een MySQL-database speciaal ingericht voor het beheren van al uw beheerstaken. Ondersteunend aan onze database hebben wij applicaties ontwikkeld voor het eenvoudig registreren van de onderhoud en inspectie activiteiten. Ook bieden wij de mogelijkheid om via de Reparatie App, geschikt voor iOS en Android, reparaties te melden.

Wij bieden u een ambitieus “Timeline model” waarbinnen u zelf de regie heeft over de registraties.



Ontdek het Timelinemodel wat het beste bij u past

Smart	Useful	Unique
<p style="text-align: center;">Abonnement/maand/project</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> iLogboek <input checked="" type="checkbox"/> Opstart instructie <input checked="" type="checkbox"/> Reparatie app <input checked="" type="checkbox"/> iOS, Android en browser <input checked="" type="checkbox"/> Software updates <input checked="" type="checkbox"/> Dagelijkse back-up <input checked="" type="checkbox"/> Bestanden opslag <input checked="" type="checkbox"/> Dataopslag <input checked="" type="checkbox"/> Inlog accounts <input checked="" type="checkbox"/> Technische helpdesk <input checked="" type="checkbox"/> Excel en pdf-rapportages <input checked="" type="checkbox"/> Mailfuncties <p style="text-align: center;"><i>Optioneel</i></p> <p>Inventarisatie/inspectie Klant specifieke rapportages (templates) Specifieke trainingen</p>	<p style="text-align: center;">Abonnement/jaar/gebouw</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> iLogboek <input checked="" type="checkbox"/> Opstart instructie <input checked="" type="checkbox"/> Reparatie app <input checked="" type="checkbox"/> iOS, Android en browser <input checked="" type="checkbox"/> Software updates <input checked="" type="checkbox"/> Dagelijkse back-up <input checked="" type="checkbox"/> Bestanden opslag <input checked="" type="checkbox"/> Dataopslag <input checked="" type="checkbox"/> Inlog accounts <input checked="" type="checkbox"/> Technische helpdesk <input checked="" type="checkbox"/> Excel en pdf-rapportages <input checked="" type="checkbox"/> Mailfuncties <p style="text-align: center;"><i>Optioneel</i></p> <p>Inventarisatie/inspectie Klant specifieke rapportages (templates) Specifieke trainingen</p>	<p style="text-align: center;">Abonnement/jaar/gebouw/ BVO/Module</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> iLogboek <input checked="" type="checkbox"/> Opstart instructie <input checked="" type="checkbox"/> Reparatie app <input checked="" type="checkbox"/> iOS, Android en browser <input checked="" type="checkbox"/> Software updates <input checked="" type="checkbox"/> Dagelijkse back-up <input checked="" type="checkbox"/> Bestanden opslag <input checked="" type="checkbox"/> Dataopslag <input checked="" type="checkbox"/> Inlog accounts <input checked="" type="checkbox"/> Technische helpdesk <input checked="" type="checkbox"/> Excel en pdf-rapportages <input checked="" type="checkbox"/> Mailfuncties <input checked="" type="checkbox"/> Modules bouwkundig, technisch, organisatorisch en legionella <input checked="" type="checkbox"/> Logboekmodellen <input checked="" type="checkbox"/> Controlelijsten <input checked="" type="checkbox"/> Automatische legionella temperatuurmeting <input checked="" type="checkbox"/> Planning <input checked="" type="checkbox"/> Beheer objecten <input checked="" type="checkbox"/> Beheer gebouwindeling <input checked="" type="checkbox"/> Onderhoudsindicator <input checked="" type="checkbox"/> Management rapportage <input checked="" type="checkbox"/> Stoplichtrapportage <input checked="" type="checkbox"/> iLogboek app <p style="text-align: center;"><i>Optioneel</i></p> <p>Inventarisatie/inspectie Klant specifieke rapportages (templates) Specifieke trainingen</p>

Lijst met verklaringen

✔ **iLogboek.**

Cloudplatform voor al uw logboek registraties.

✔ **Opstart instructie.**

Basisinstructie over het gebruik van iLogboek, de iLogboek app en de reparatie app.

✔ **Reparatie app.**

De applicatie ontwikkelt voor het melden van reparaties.

✔ **iOs, Android of browser.**

iOs (iLogboek app en reparatie app), Android (reparatie app) en browser (iLogboek).

✔ **Software updates.**

Nieuwe mogelijkheden of functionele verbeteringen worden automatisch gratis aangeboden in de up date.

✔ **Dagelijkse back-up.**

Iedere 24 uur wordt er van de data in iLogboek een back-up gemaakt.

✔ **Bestanden opslag.**

Bestanden kunnen zijn; Tekeningen, certificaten of andere documenten.

✔ **Dataopslag.**

De dataopslag is bedoeld voor de opslag van de registraties.

✔ **Inlog accounts.**

iLogboek biedt de mogelijkheid tot het gebruik van accounts op verschillende niveaus en functionaliteiten.

De accounts voor de reparatie app worden door de gebruiker aangemaakt, beheert en uitgegeven.

✔ **Technische helpdesk.**

De technische helpdesk ondersteunt u bij het gebruik van iLogboek via telefonische instructies.

✔ **Excel/pdf-rapportages.**

Alle rapportages kunnen als Excel sheet worden

gedownload. iLogboek kent ook standaard pdf-rapportages.

✔ **Mailfuncties.**

iLogboek kent standaard mail functies die gebruikt worden bij het melden van afwijkingen en aankondigingen van maatregelen.

✔ **Modules.**

De modules bouwkundig, technisch, organisatorisch en legionella zijn de logboekcategorieën.

✔ **Logboekmodellen.**

Logboeken worden gebruikt voor de registratie van de beheerstaken. In iLogboek hebben ze een uitgebreidere functionaliteit. Ze maken de beheerstaken transparant en te plannen. De beheerstaken worden in iLogboek slim geregistreerd op datum, tijd en meetwaarde en eventueel voorzien van een foto.

✔ **Controlelijsten.**

Lijst met te controleren objecten en samengesteld naar de wensen van de gebruiker.

✔ **Temperatuurmeting legionella.**

Automatisch wordt de meting gestart voor de gewenste temperatuur meting en geregistreerd in iLogboek via de app.

✔ **Planning.**

De in het logboek geplaatste beheerstaak (looplijst) kan gekoppeld worden aan een uitvoeringsdatum.

✔ **Objecten.**

De geregistreerde objecten in iLogboek zijn de voorzieningen, aan of in het bouwwerk, die bepalend zijn voor de continuïteit en veiligheid. De objecten worden geregistreerd en beheerd met een barcode.

✔ **iLogboek app.**

De offline app waarmee u de objecten inventariseert, via looplijsten controleert, foto's aan objecten toevoegt, temperatuur meetwaardes automatisch koppelt aan logboekvelden, controlelijsten afvinkt.

✔ **Beheer gebouwindeling.**

Bouwwerken zijn onderhevig aan verbouwingen. Ruimtes worden samengevoegd, bijgebouwd of komen te vervallen. In iLogboek kunt u deze mutaties eenvoudig bijwerken. Zo is uw gebouw indeling altijd up to date.

✔ **Onderhoudsindicator.**

Met de onderhoudsindicator bepaalt u op basis van de geregistreerde gegevens in iLogboek de onderhoudsfrequentie.

✔ **Management rapportage.**

De rapportage toont u via een drie kleurenschema de status van de beheerstaak, Rood geeft aan dat de plandatum is verlopen en afwijkingen staan open. Oranje geeft aan dat 1 van de 2 indicatoren nog niet voldoen. Groen geeft aan dat beide indicatoren voldoen.

✔ **Stoplichtrapportage.**

Een maandelijks automatische mailing met een stoplichtrapportage met de status van een logboek.

✔ **Optioneel.**

Inventarisaties, inspecties of ander soort ondersteuning kunnen op basis van vastgestelde tarieven worden verzorgd.