



Werking DePraktijk-server Web interface



ESPA



DePraktijk Server



NEC





Onderdelen

- Algemeen
- Mogelijkheden
- Uitvoering
- Beheer



Algemeen

DePraktijk-server is een fabrikant onafhankelijk platform t.b.v. Het koppelen van alarm gevers en alarm ontvangers.

In dit document gaan we in op de Web interface.
Waarom een Web interface en wat kunt u er mee.

Mogelijkheden

De Web interface maken wij Klant specifiek, dat wil zeggen dat we het logo van uw organisatie verwerken in deze interface en tevens de kleur stelling op basis van overleg bepalen.

Een web interface kan voor meerdere doeleinden dienen, te denken valt aan:

- Rapportage.
- Status informatie.
- Bericht verzenden.
- Beheer van de instellingen.

Uitvoering

De Uitvoering van de Web pagina wordt in overleg gedaan.
Vaak zijn de instellingen van de server niet aan verandering onderhevig en is het dus niet noodzakelijk hier een afzonderlijke pagina voor te maken.

Onze web pagina opbouw is net als ons basis standpunt, zo eenvoudige mogelijk zonder allerlei franje.

Een voorbeeld:

Een woon en verzorg huis voor mensen met een beperking willen graag een overzicht hebben van de oproepen die er afgelopen nacht geweest zijn.
Het systeem reageert op een geluid drempel en op alarm knop.

De hoofd verpleegkundige wil kunnen zien wanneer en hoe het alarm is veroorzaakt.
Na het instellen van de begin en eind datum krijgt de verpleegkundige een historisch overzicht.



K
kamers

Oproepen

Datum Van dag 11 mnd 01 jr 2016

Tijd Tot dag 11 mnd 01 jr 2016

Kamer

Melding

Type

Schrijf naar file

Geef

Rapportage

Datum	Tijd	Kamer	Melding	Type	Cosi ID	SIP
11-01-2016	06:56:58	[redacted]	Oproep	01	001002	302

Rapport

Het rapport kan is downloadbaar in de vorm van een CSV bestand en dus verwerkbaar in Excel of ander office pakket.

Ander Voorbeeld:

Een klant wil een bericht kunnen versturen via een web pagina, het voordeel voor de klant is dat elke medewerker de pagina kan oproepen vanaf zijn of haar werkplek. Door middel van een login scherm word de toegang beveiligd.



Beheer

Het beheer van de Server wordt gedaan via een Applicatie of indien gewenst door middel van een web pagina.

De basis processen bestaan uit meerdere services voor elk Proces een afzonderlijke service.

Dyon Dietvorst
Budel 23-1-2016

Tel: 0630775185
Email: dyon@depraktijk-systems.nl