

# NEWS LETTER

C-Consult advice



## Focus op... Onze softwares van personeelsbeheer

Dit tweede nummer heeft als doel u de reeks software te presenteren waarmee Gaëlle ADANT zich bezig houdt, projectleider sinds september 2014 en die bij C-Ca werkt sinds 1 januari 2014, waarvan u de presentatie in onze eerste nieuwsbrief kan terugvinden. [Klik hier.](#)

Gaëlle houdt zich bezig met de softwares georiënteerd op het personeelsbeheer, die onder meer, het beheer van de uren, van de prikkingen, het beheer en de analyse van de overuren, de analyse van het absentisme, enz. toelaat.

Ziehier dus een beschrijving van de verschillende softwares:

## Gamma Polypoint

### PolyPoint PEP



EC-PEP is een planningssoftware die ontwikkeld wordt in Zwitserland door het bedrijf Erne Consulting AG van Bern en is in handel gebracht in het deel Benelux door C-Consult advice. Deze is in meer dan 26 ziekenhuizen geplaatst.

De software EC-PEP verenigt een reeks nuttige functies als:

- ▶ de planning van de uren,
- ▶ het beheer van de prikkingen,
- ▶ het beheer van de afwezigheden,
- ▶ de automatische berekening van de vakanties,
- ▶ enz.

### PepNet



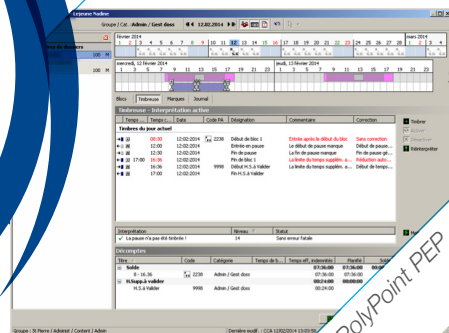
PepNet is een web-werktuig dat uw medewerkers toelaat om hun verlof- en urensaldo, hun prikkingen te visualiseren en dat het eveneens mogelijk maakt om verlofaanvragen en veranderingen van uurroosters in te dienen. De gebruiker heeft eveneens de mogelijkheid om via PepNet te pikken.

Deze interface werkt via een Internet-browser die het mogelijk maakt om de database van de toepassing EC-PEP te ondervragen.

PepNet laat de toegang tot de informatie van de software EC-PEP toe vanaf om het even welke PC die met Internet verbonden is.

Deze software is zeer gemakkelijk van gebruik en laat een visualisering van de kredieten en het saldo op elk moment toe.

C-Ca heeft zojuist een reeks opleidingen gegeven betreffende het nieuwe werktuig van de PEP die toelaat om verschillende lijsten te creëren. Deze opleiding werd actief gevolgd door de meeste de klanten.



PolyPoint PEP



PepNet

# G-ABS en G-TRAV

C-Ca ontwikkelt momenteel twee softwares van de reeks **G-BITS** die de visualisering van het niveau van absentie evenals een visualisering van de gepresteerde uren en de overuren toelaat.

Deze software wordt dankzij de **QlikView**-technologie ontplooid.

G-ABS en G-TRAV zijn momenteel in fase van validatie en zullen binnenkort gecommercialiseerd worden.



## G-Abs



De verschillende dashboards van G-ABS maken het mogelijk om het niveau van absentie te visualiseren op algemene wijze maar eveneens:

- ▶ per dienst
- ▶ per personeelscategorie
- ▶ per soort contract
- ▶ per leeftijdsgroep
- ▶ per geslacht
- ▶ per geolocalisatie

G-ABS geeft eveneens ook de ziektefrequenties evenals de index van Bradford weer en geeft eveneens een zicht over alle andere soorten afwezigheden (jaarlijks verlof, arbeidsongevallen, zwangerschapsverloven, enz.).



## G-Trav



De software G-TRAV laat de visualisering van de gepresteerde uren toe.

G-TRAV levert een analyse van de bezettingsgraden en van de overuren, maar hij levert eveneens een zicht op de onregelmatige uren (weekend uren, nachturen, enz.) die door het personeel verwezenlijkt wordt.

De software maakt het eveneens mogelijk om het aantal overuren op een lijst te verkrijgen die op basis van de referentieperiode van 13 weken worden gepresteerd en om zo de werknemers die te veel overuren hebben gepresteerd te visualiseren.

Hier is de visualisering ook mogelijk per:

- ▶ dienst,
- ▶ personeelscategorie,
- ▶ leeftijdsgroep,
- ▶ geslacht,
- ▶ anciënniteit.

## C-Ca lanceert zijn “Kantoor van doorgang”

Teneinde aan de eis van de professionelen te voldoen, die voortdurend op de weg zijn, die niet over een arbeidsplaats beschikken of hun klanten onder de beste omstandigheden willen ontmoeten ... Hebben wij het genoeg om u het verhuur van een

kantoor of een vergaderzaal voor te stellen volgens uw behoeften.

