



Zo werkt:



newbaseonline.com

Planning

Voor meer informatie, kijk op www.newbase.nl

newbaseonline.com
is een werknaam van:

Newbase BV,
Hardwareweg 16
1033 MX AMSTERDAM

Tel.: 020-6 111 444



Inhoudsopgave

1. Introductie	3
Planning?	3
2. Werkwijze	4
Hoe wordt er geplanned?	4
3. Extra	8
Standaard lijstweergave?	8
Standaard zoekactie?	8
Samenvatting schermen?	8
Opmerking?	8



1. Introductie

Planning?

Medewerkers dienen in de planning te worden opgenomen.

Newbase stelt een planningsmodule beschikbaar die uitgaat van de volgende modules.

1. plan locatie
2. plan locatie regel
3. personeel (bestaand)
4. personeel plangroep regels
5. personeel beschikbaarheid

Voor een locatie dient een planning te worden gemaakt. Uitgangspunt voor deze planning zijn locaties met een start datum. Deze locaties dienen te worden meegenomen in een planning van personeel.

Onderstaand tref je een korte beschrijving aan van de benodigde informatie voor de planning.

1. plan locatie

De plan locatie is een record met de volgende informatie. De plan locatie (bijv. WII), de datum, tijd van - tot, alsmede de plangroep (afwasser, bediening, looper etc.), aantal medewerkers benodigd, opmerking.

2. plan locatie regel

Binnen de module plan locatie regel worden per datum plan locatie regels aangemaakt, met een plan tijd van - tot n(gekopieerd uit de plan locatie), alsmede de medewerker naam (getoond uit de personeelskaart).

3. personeel

Binnen de module personeel worden de actieve medewerkers getoond. Deze medewerkers hebben een status "te plannen", alsmede een plangroep op basis waarvan je een selectie wilt doen.

4. personeel plangroep regels

Wat zijn de disciplines van een personeelslid.

5. personeel beschikbaarheid

Dit zijn de regels met daginformatie waar je aan kunt geven ja/nee/optie & een opmerking.



2. Werkwijze

Hoe wordt er geplanned?

Om een planning uit te voeren, dient er een datum te worden gekozen. Bijvoorbeeld 01-05-2010. Tevens kies je een locatie aan. Vervolgens worden de plan locaties zichtbaar waarmee je wilt gaan plannen. Of je dient alsnog extra plan locaties aan te maken.

De planner heeft een beeld van de planlocaties die op 01-05-2010 lopen, en schat in hoeveel medewerkers er per plangroep nodig zijn.

Er worden plangroepregels aangemaakt, waarin via een popup gekozen wordt voor plangroepen (je kunt meerdere plangroepen "bediening" nodig hebben i.v.m. verschillende tijdseenheden).

Dus voor 01-05-2010 hebben we nodig (plan locatie):

plangroep	locatie	tijd van	tijd tot	aantal mdwrks nodig	opmerking
afwasser	locatie A	09:00	15:00	4	
afruimer	locatie A	09:00	17:00	5	
bediening	locatie A	09:00	17:00	6	
bediening	locatie A	11:00	17:00	5	
bediening	locatie A	17:00	22:00	4	

We weten nu dat we met dit aantal deze dag afkunnen.

Nu is het zaak aan deze aantallen benodigde medewerkers namen te koppelen. Natuurlijk willen we eerst de vaste medewerkers inplannen, en vervolgens het ambulante personeel.

Het systeem dient vervolgens een koppelteken te tonen om een lijst te tonen van medewerkers, waarin vaste medewerkers bovenaan staan in de lijst (herkenbaar aan een icon), die op de benodigde regel vrij in te plannen zijn. Dat betreft dus medewerkers (zowel vast als ambulante) die op 01-05-2010 nog geen plan locatie regel hebben staan in het systeem van 09:00 tot 17:00. Dit betekent voor alle medewerkers dat er per maand beschikbaarheid aangegeven dient te zijn voor alle dagen in de module personeel beschikbaarheid.



Een koppelscherm met daarin informatie als volgt:

- koppelteken
- naam
- icon vast of variabel personeel
- een filter ten behoeve van plangroep

Het systeem filtert de plangroep alvast uit. LET op! Een medewerker kan meerdere functiegroepen hebben. Iemand in de bediening kan ook afwassen. Aan een personeelskaart komt een extra koppelmogelijkheid van de plangroepen:

- AFW (afwasser)
- AFW - BED (afwasser, bediening)

Dit zijn records welke gekoppeld worden aan een medewerker binnen personeel. Dit betreffen dezelfde plangroepen die aangemaakt worden bij plan locaties. Deze gekoppelde regels worden aangemaakt binnen de module personeel plangroep regels.



Zodra je medewerkers gaat koppelen, zie je automatisch het aantal geplanned oplopen.

Plan locatie

plangroep	locatie	tijd van	tijd tot	aantal mdwrks nodig	aantal geplanned vast amb.	aantal nog te plannen
afwasser	locatie A	09:00	15:00	4	<u>2</u>	2
afruimer	locatie A	09:00	17:00	5	<u>2</u>	3
bediening	locatie A	09:00	17:00	6	<u>1</u> <u>2</u>	3
bediening	locatie A	11:00	17:00	5	<u>4</u>	1
bediening	locatie A	17:00	22:00	4	<u>4</u>	0



Wat verder handig lijkt, dat je ook kunt zien door te klikken op het blauw onderstreepte aantal, wie er aan deze regel is gekoppeld.

We zien dan dat er voor 01-05-2010 nog functies gepland dienen te worden.

Het kan zijn dat er medewerkers hebben gebeld, dat ze graag willen werken. In de personeelsmodule komt er een aparte tab met beschikbaarheid, zodat je hierop de regels kunt aanmaken. Dit betekent dat er per medewerker "dagregels" aangemaakt kunnen worden per maand, zodat de planner in 1 x per medewerker kan aangeven voor de maand juni welke dagen ze kunnen werken, met de volgende mogelijkheid (ja - nee - optie), alsmede een opmerking per dag kunnen aanmaken (bijv. kan wel, echter wellicht oproep tandarts).

Binnen de module plan locatie regel dien je de gewerkte tijd in te kunnen voeren.

Uit deze module plan locatie regel dien je dan per periode (vrije invoer datum van en datum tot) een export te kunnen maken met de volgende informatie:

- locatie
- datum
- medewerker
- tijd van
- tijd tot
- pauze
- totaal gewerkt.



3. Extra

Standaard lijstweergave?

Binnen de modules plan locatie & plan locatie regel wordt een standaard lijstweergave met detail informatie geleverd.

Standaard zoekactie?

Binnen de module modules plan locatie & plan locatie regel vindt je standaard zoekacties. Deze dienen we nog gezamenlijk te definiëren.

Samenvatting schermen?

Binnen de module plan locatie heb je standaard samenvatting scherm (dashboards):

-plan locaties per datum te selecteren:

plangroep	locatie	tijd van	tijd tot	aantal mdwrks nodig	aantal geplanned vast amb.	aantal nog te plannen
afwasser	locatie A	09:00	15:00	4	<u>2</u>	2
afruimer	locatie A	09:00	17:00	5	<u>2</u>	3
bediening	locatie A	09:00	17:00	6	<u>1</u> <u>2</u>	3
bediening	locatie A	11:00	17:00	5	<u>4</u>	1
bediening	locatie A	17:00	22:00	4	<u>4</u>	0

Opmerking?

Personeel welke in de planning wordt opgenomen, hoeft niet als gebruiker aangemaakt te worden binnen Newbase.

Personeel welke in de planning wordt opgenomen, moet bestaan als personeelslid (en daardoor dus ook als persoon).

Er is geen koppeling naar projecten beschikbaar.

Er is geen koppeling naar agenda beschikbaar.

Een export in MS Excel komt beschikbaar ten behoeve van de salaris administratie.