

# ORTEC

## Multi Resource Planning

De zorg wordt steeds complexer. ORTEC Multi Resource Planning maakt de planning van elke zorgactiviteit inzichtelijk, flexibel en efficiënt.

Het plannen van spreekuren, diagnostiek, behandel sessies, therapie en andere zorgactiviteiten is complexer geworden. Dat geldt zeker voor het inplannen van medewerkers met verschillende functies in diverse (behandel)ruimtes met specifieke instrumenten op een drukke afdeling. Met ORTEC Multi Resource Planning creëer en houd je overzicht, en kun je flexibel insprijgen op plotselinge wijzigingen.



## Praktijkvoorbeelden

Een planner op een drukke afdeling heeft steeds vaker te maken met een krappe planning. Het toewijzen van de ruimtes die iedereen nodig heeft wordt daardoor lastiger. De ruimtes zijn steeds vaker bezet, en de planning moet regelmatig worden aangepast. Dit geeft onrust bij specialisten en patiënten, en levert ook (onnodige) wachttijden op. Er wordt dan ook gezocht naar mogelijkheden om efficiënter te werken.

### Een tweede voorbeeld

De planning voor oogheelkunde is complex door de vele afhankelijkheden tussen alle verschillende artsen, aio's en specialisten als optometristen, orthoptisten en gespecialiseerd verpleegkundigen. De planning van de benodigde ruimtes en apparatuur komt daar nog bij. Bovendien is het een opgave om tijdig inzicht te verkrijgen in de wensen van alle betrokken medewerkers. De roosterverantwoordelijke arts ziet graag verbetering. Zij zoekt een applicatie die alle planningen bij elkaar brengt, en die helpt om het overzicht te bewaren.



“

***ORTEC Multi Resource Planning houdt automatisch rekening met de bekwaamheid en beschikbaarheid van elke resource en ondersteunt bij alle dagelijkse operationele wijzigingen in de planning.***

”

## Vergroot de capaciteit voor het leveren van zorg

De capaciteit voor cliëntzorg wordt mede bepaald door de mate waarin verschillende resources efficiënt worden samengebracht. Als een specialist en een aios beiden een werkruimte nodig hebben voor een spreekuur of een behandeltraject, en tegelijk de verpleegkundige of doktersassistent in een

eigen werkruimte wordt verwacht, dan is het belangrijk dat de agenda's van mensen en ruimtes onderling op elkaar zijn afgestemd. Daarmee voorkom je dat zorgcapaciteit verloren gaat. Hiervoor is het nodig dat de planning wijzigingen kan opvangen en continu inzicht geeft aan alle betrokkenen.

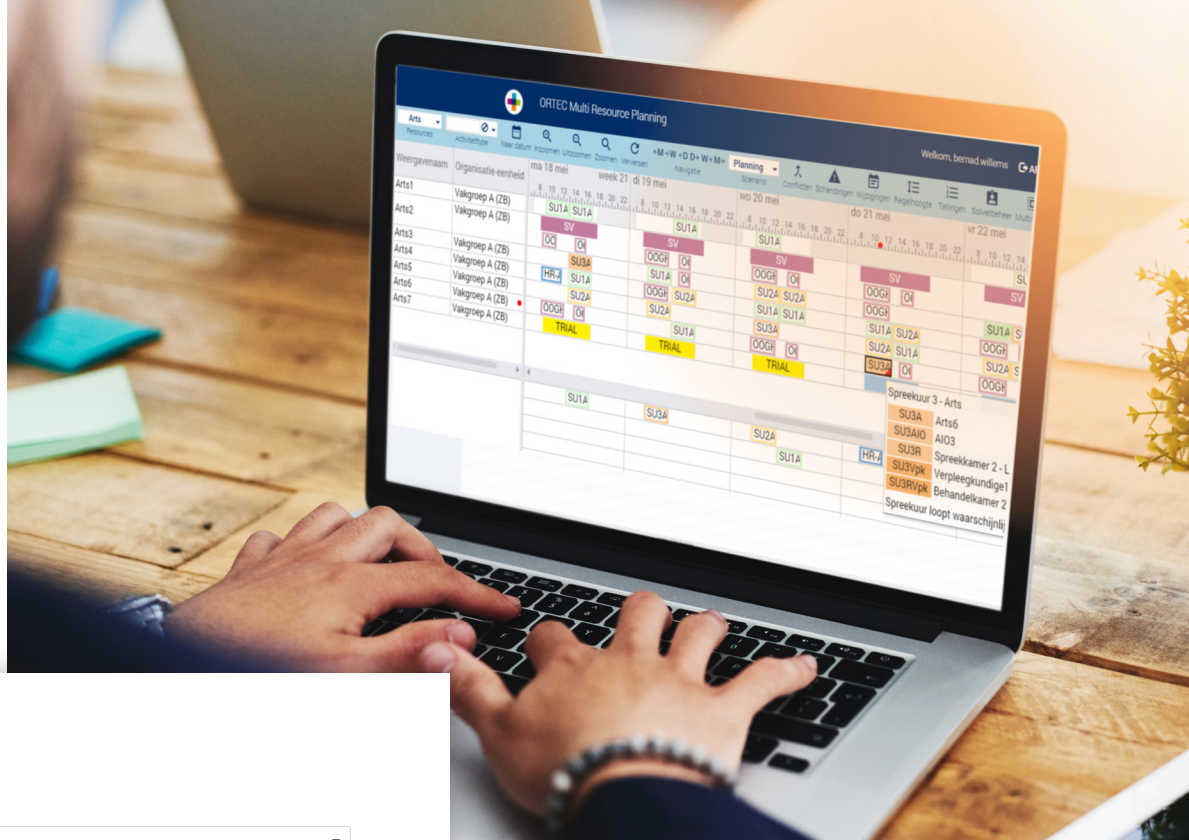
π

$\frac{1}{\pi}$

$e^x$

## Flexibele planning van gevarieerde disciplines en ruimtes

ORTEC Multi Resource Planning is een cloudoplossing die brede ondersteuning biedt bij de planning van specialisten, assistenten, ruimtes en andere benodigde resources, zoals gespecialiseerd verpleegkundigen en instrumenten. Ook een mobiele scanner met een reserveringsvraag kan goed in de planning worden meegenomen. Vanuit een basisplanning kun je de planning voor de komende weken of maanden uitrollen en aanvullen. Zo kun je bijvoorbeeld eerst de specialisten en hun specialismeprogramma inroosteren, en daarna de ruimtes, de assistenten en alles wat verder nodig is toevoegen.



### Spreekuur 3 : do 21 mei 09:00 - 13:00

Activiteit	Weergavenaam	Start	Eind	Resource
✓ SU3	Spreekuur 3	09:00	13:00	
✓ SU3A	Spreekuur 3 - Arts	+ 09:00	13:00	Arts6
✓ SU3AIO	Spreekuur 3 - AIO	+ 09:00	13:00	AIO3
✓ SU3R	Spreekuur 3 - Ruimte	+ 09:00	13:00	Spreekkamer 2 - Locatie 2
✓ SU3V	Spreekuur 3 - Verpleging	+ 09:00	13:00	
✓ SU3Vpk	Spreekuur 3 - Verpleegkundig	+ 09:00	13:00	Verpleegkundige1
✓ SU3RVpk	Spreekuur 3 - Ruimte Vpk	+ 09:00	13:00	Behandeltkamer 2 - Locatie 1

DETAILS WEERGEVEN    ACTIVITEIT STRUCTUUR HERSTELLEN    ACTIVITEIT VERWIJDEREN

Vastgezet

Begindatum: 21 - 05 - 2020 09:00

Einddatum: 21 - 05 - 2020 13:00

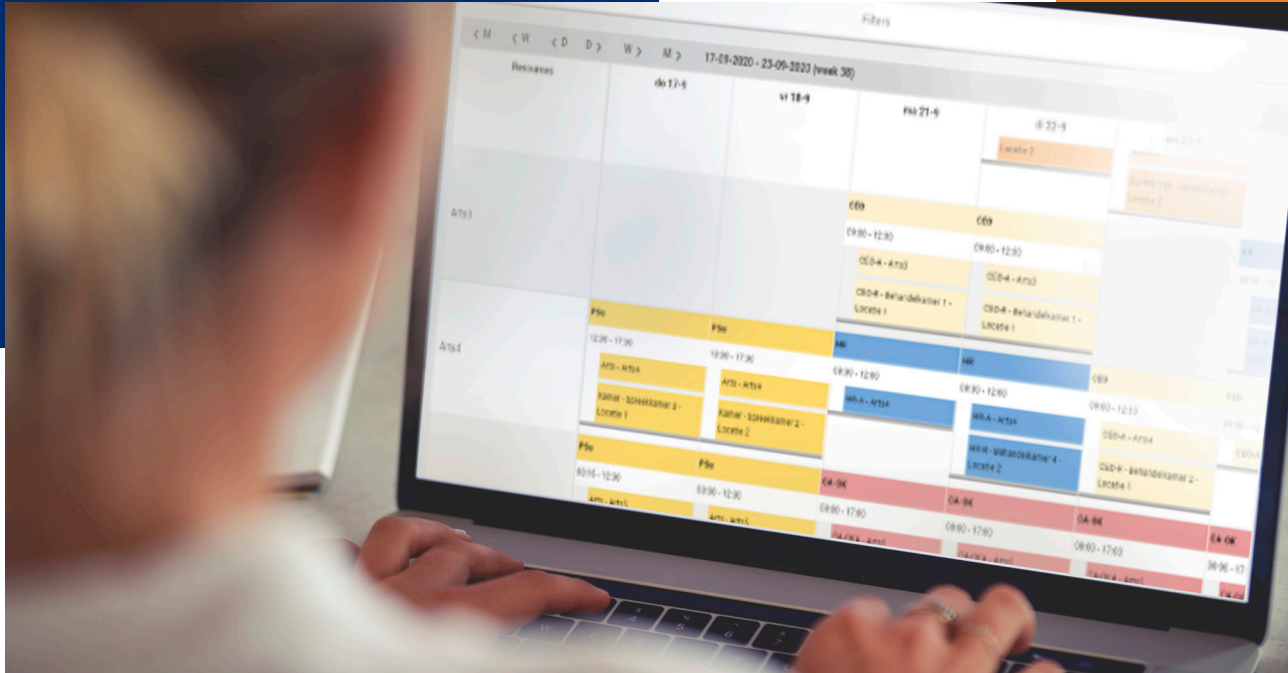
Bernad Willems, 8 februari 2021 09:50

Spreekuur loopt waarschijnlijk een half uur uit

“ Dit zorgt voor een geoptimaliseerde resourceplanning die als zelfstandige app is te gebruiken, maar die tevens een integraal onderdeel is van onze Healthcare suite. ”

Bernad Willems, ORTEC Multi Resource Planning, product owner

Voor 'Spreekuur 3' kan in één moeite iedereen worden ingepland die op het geplande moment beschikbaar is en de activiteit mag uitvoeren.



## Zowel lange- als kortetermijnplanning

ORTEC Multi Resource Planning biedt veel mogelijkheden om een langetermijnplanning te maken én alle dagelijkse operationele wijzigingen op te vangen. Elk onderdeel van de planning kan geautoriseerd worden voor een andere planner. Door het multi-usergebruik kan de planning ook door meer mensen worden uitgevoerd, waarbij het inzicht en overzicht behouden blijft. Daarbij is het mogelijk om één medewerker op

meer activiteiten tegelijkertijd in te plannen, bijvoorbeeld een arts die controles uitvoert in verschillende ruimtes. De activiteiten hebben een voorbereidings- en afrondingstijd, waar planners aan worden herinnerd. ORTEC Multi Resource Planning is gekoppeld aan Microsoft Exchange. Daardoor verschijnen planningsoverzichten en activiteiten vanzelf in de Outlook-agenda, in de vorm van duidelijk omschreven afspraken. Betrokkenen ontvangen een e-mail als er wijzigingen zijn in de planning.

## Voordelen ORTEC Multi Resource Planning

- Planningsoptimalisatie voor poli's, vakgroepen, functieafdelingen et cetera
- Cloudoplossing, dus platformonafhankelijk en real-time ondersteund
- Integraal onderdeel van de Healthcare suite, maar ook zelfstandig te gebruiken
- Vangt dagelijkse operationele wijzigingen op
- Inzicht en overzicht voor alle betrokkenen, continu hands-on
- Interface met Microsoft Exchange (en MS Outlook)
- Helpt de zorgkosten verminderen door planningsefficiëntie
- Maakt periodieke analyse van planningen en rapportages eenvoudiger
- Ontsluiting van planningsinformatie naar flexibele planningsoverzichten voor alle betrokkenen
- De planning kan op centrale monitoren worden getoond, zoals bij een balie

π

$\frac{1}{\pi}$

$e^x$