

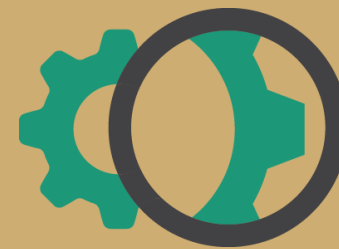
Dé QuickScan

voor functioneel beheer van planning- en roostersoftware

Werkt jouw maatschappelijke organisatie met planning- en roostersoftware, maar mis je flexibiliteit of functionaliteiten? Klinkt er regelmatig gemopper vanuit de organisatie over het gebruik van de software? Heb je het gevoel dat je het potentieel van team functioneel beheer onvoldoende benut? Als je jouw organisatie hierin herkent ben je niet de enige. Uit ons Gebruikerstevredenheidsonderzoek blijkt dat veel organisaties deze worstelingen kennen. Deze frustraties zorgen voor zowel ontevreden werknemers als hoge kosten. Dit heeft negatieve gevolgen voor de bedrijfsvoering. Het goede nieuws is: het kan anders.

Ontdek waar het beter kan

Elke organisatie kan het volwassenheidsniveau van functioneel beheer van planning- en roostersoftware verhogen en daarmee de bestaande frustraties wegnemen. Zodanig dat de organisatie tevreden gebruikmaakt van planning- en roostersoftware die wél voor hen werkt en bijdraagt aan een toekomstbestendige bedrijfsvoering. De eerste stap hierbij is om de vinger te kunnen leggen op wat verbetert kan worden en waar. Dat doe je eenvoudig met onze QuickScan.



Doe de QuickScan

Met meer dan vijftien jaar ervaring hebben we bij Planbizz een uitgesproken visie op de rol en positie van functioneel beheer van planning- en roostersoftware. Die visie hebben we gecombineerd met best-practices voor functioneel beheer en zo hebben we de QuickScan ontwikkeld. De scan geeft je in een korte tijd inzicht in de huidige situatie van functioneel beheer en in de verbeterpunten waarmee jouw maatschappelijke organisatie het volwassenheidsniveau kan verhogen. Niet alleen nu, maar ook in de toekomst.

Inzicht in alle onderwerpen

De QuickScan brengt de stand van zaken en het verbeterpotentieel op vier domeinen overzichtelijk:

1. Gebruiksbeheer
2. Functionaliteitenbeheer
3. Tactisch functioneel beheer
4. Teamontwikkeling

Elk domein bestaat uit vier kennisgebieden. Kortom, met de QuickScan heb je inzicht in alle onderwerpen van functioneel beheer.

In 5 stappen de basis op orde

1

Intake

Tijdens een gesprek met de opdrachtgever maken we een helder plan en afspraken. Ook bepalen we samen welke medewerkers aan deze scan gaan deelnemen.

2

Kick-off

Om onze hoge kwaliteit te garanderen, starten wij met een gemeenschappelijke bijeenkomst met de deelnemers.

3

Online vragenlijst

De deelnemers vullen individueel een online vragenlijst in.

4

Interviews

Op basis van de resultaten van de online vragenlijst, gaan we verdiepende interviews afnemen met de deelnemers.

5

Afsluiting

We sluiten de QuickScan af met een bijeenkomst met alle deelnemers waarin we het eindrapport presenteren en overhandigen.

Het eindresultaat

Met onze analyse maken we inzichtelijk wat de huidige situatie is én het verbeterpotentieel per onderwerp voor jouw organisatie. Concrete adviezen waar je meteen mee aan de slag kunt om het volwassenheidsniveau van het functioneel beheer voor planning- en roostersoftware te verhogen. Zo zorg je ervoor dat de applicatie van jouw organisatie wél naar ieders tevredenheid werkt.

Kort samengevat krijg je:

- inzicht in de huidige stand van zaken van het functioneel beheer van planning- en roostersoftware;
- praktische en concrete adviezen om het volwassenheidsniveau te vergroten;
- Kortom, dé uitgelegde kans om de bedrijfsvoering toekomstbestendiger te maken.

De investering:

We voeren de QuickScan uit voor een vaste prijs van 2495,- EURO excl. BTW.

Dit doet Planbizz

Bij Planbizz hebben we een heldere missie: in 2035 werkt elke maatschappelijke organisatie tevreden met workforce planning- en roostersoftware die wél voor hen werkt. Om dit te bereiken, ondersteunt ons gedreven team van functioneel consultants hen bij het functioneel beheer, de implementatie en inkoop van deze software. Want van het optimale gebruik ervan, profiteert uiteindelijk heel Nederland.

Wil jij ook een QuickScan laten uitvoeren?
Of heb je een vraag?

Bel dan met Rocco Agterberg via 06-41474196 of stuur een mail naar r.agterberg@planbizz.nl. Hij helpt je graag verder. En uiteraard is dat geheel vrijblijvend.



Rocco