## Nieuwsbrief HUB Amsterdam





### HUB AMSTERDAM IN CIJFERS

IN WEEK 4

7.314 X



**ORDERS** 

**172 IN DIENST** 



**BEZORGERS** 

46 X



**AUTO'S** 

## DASHBOARD



## LAMPJES

Op het dashboard van onze bezorgbussen kunnen verschillende meldingen verschijnen. Het is van groot belang dat jij als bezorger bij elke melding juist handelt.

Uitgangspunt daarbij is dat een **oranje melding** betekent dat je beperkt door mag rijden maar er wel snel een reparatie nodig is. Wordt het symbool van een oranje tang weergegeven, dan gaat het om gepland regulier onderhoud. Een **rode melding** betekent dat je **direct moet stoppen** en Planning & Support belt voor overleg. Twijfel je? Bel dan altijd Planning & Support!



1: Brandstof

2: Olie

3: Remmen

4: Motor

5: Koeling

6: Bandenspanning

7: Stuur

8: Airbag

9: Roetfilter

10: Vorst

11: Voorgloeien

12: Gordel

13: Openstaande portier

14: Cruise control



#### NIEUWE TEAMLEIDER HUB AMSTERDAM

## KHALID, 36 JAAR

Mijn naam is Khalid Ait Targa en woonachtig in het mooie Alkmaar.

Ben in Oktober 2019 begonnen als TL op de nieuwe HUB Utrecht. Na 18 maanden kwam er een kans om mijn carrière voort te zetten in Amsterdam.

Deze pak ik natuurlijk met beide handen aan.

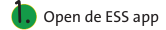
Voordat ik bij Jumbo begon ben ik 8 jaar bij Albert Heijn Online werkzaam geweest.

Daar ben ik begonnen als bezorger en heb ik de kans gekregen om via een seniortraject uiteindelijk teamleider te worden.

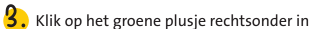
Kom gerust even gedag zeggen. Ik wil graag iedereen graag leren kennen.

# 3.

## VRIJ VRAGEN IN DE ESS APP









Selecteer een saldo
let op, indien je een foutmelding krijgt
klik dan op doorgaan. Het saldo komt namelijk
niet overeen met wat je daadwerlijk hebt opgebouwd.

**6.** Kies de juiste data (van en tot)

7. Selecteer een dagdeel

8. Typ de reden van vrij vragen en dien deze in.

**9.** Wacht af totdat deze is goedgekeurd door de planner

Indien je aanvraag niet op tijd wordt beoordeeld, stuur dan een bericht naar de planner.



DOELSTELLINGEN HUB AMSTERDAM