

Meterstanden

Andrey Yegorov Financiën

3 PEGI 3

Bevat advertenties

Deze app is geschikt voor al je apparaten.



De app meterstanden laat u toe om statistieken bij te houden en om het gebruik en de kosten in kaart te brengen.

Dit kan zowel een opvolging van het water, gas, electriciteitsverbruik of andere.

Na installatie va de app moeten we linksboven in het scherm



op het hamburgermenu klikken.

We krijgen nu een menu ongeveer zoals

volgend beeld.

← Alle meters	We starten door eerst en vooral een nieuwe groen
Alle meters	toe te voegen : klik hiervoor op + Nieuwe groep
Multi-tarief meter	toevoegen.
Electriciteit Totaal	
+ Nieuwe groep toevoegen	
	Onderstaand beeld wordt geopend en we vullen de groepsnaam voor al onze meterstanden in, hier in het voorbeeld Merelstraat
	Groep wijzigen
	Groepsnaam
	Merelstraat
	METERS
TARIEVEN	Toon totaal verbruik (multi-tarief meters)
\bigcirc	Toon totaal tarief
HERINNERINGSMELDINGEN	Foon totaal standen
	ANNULEREN GEREED

We plaatsen nog een vinkje naast Toon totaal standen en klikken vervolkgens op GEREED





Water



Een bijkomende teller(vb. electriciteit) toevoegen kan door terug rechtsboven in het scherm op het + teken te klikken en alle stappen verder zoals hierboven beschreven vanaf blz. 3 verder te doen.



We herhalen deze stappen tot alle tellers zijn aangemakt en kunnen dan van start gaan met het invulen van de meterstanden.

Voor het invullen van de meterstanden klikken we vooreerst op Nieuwe meterstand toevoegen



Meterstanden toevoegen

Datum van meterstand:

Een nieuw venster, zoals hiernaast afgebeeld, opent zich.

We vullen de datum (neemt standaard de dag van vandaag) in door de getallen op of neer te schuiven.

Op dezelfde manier vullen we de meterstand in. Eerst de gehele getallen gevolgd door de decimalen.

Tot slot klikken we op GEREED



Eddy Devos

Pagina 4



Zoals hieboven te zien werden meterstanden voor het water ingegeven. Dit op 19 en 21 januari 2019. Op 19 januari noteerden we 2 m³

Op 21 januari noteerden we $3,02 \text{ m}^3 = 1,02 \text{ m}^3$ meer dan de vorige opname.