

# Apparaten repareren

## ► Gemeente Apeldoorn

Ruim 21 kilo elektr(on)ische apparaten gooien wij weg in Nederland per persoon per jaar. Dat is 5 kilo meer dan de gemiddelde Europeaan. Elektr(on)ische apparaten hebben een grote impact op het klimaat en op de leefomgeving. De gemeente Apeldoorn heeft daarom het platform 'Heel Apeldoorn Repareert' opgezet vanuit het EU-project Sharepair. Dit platform geeft inwoners informatie, tips en adressen voor de reparatie van elektr(on)ische apparaten. Met een mediacampanagne, workshops en een E-waste race doen inwoners actief mee.

## ► Aantal reparaties

### Ruim 400 extra reparaties

sinds de oprichting van 'Heel Apeldoorn Repareert'



### 43.000 extra reparaties

In Nederland als alle gemeenten zo'n campagne zouden voeren

## ► CO<sub>2</sub> bespaard

### 50.000<sup>KG</sup>

in Apeldoorn in een jaar

### 5.300.000<sup>KG</sup>

In Nederland als alle gemeenten zo'n campagne zouden voeren

Dat is evenveel als de uitstoot van ongeveer 1.600 personenauto's in een jaar



# X 1.600

## ► E-waste bespaard

### 4.800<sup>KG</sup>

in Apeldoorn in een jaar

### 506.000<sup>KG</sup>

In Nederland als alle gemeenten zo'n campagne zouden voeren



"Ik heb weinig verstand van elektrische apparaten, maar wil het wel graag leren. Daarom ben ik super blij met heelapeldoornrepareert.nl en ga ik binnenkort een workshop volgen"

Inwoner Apeldoorn

## ► Partijen in beweging

### Reparateurs

- 35 professionals in mkb
- 45 vrijwilligers bij repair cafe's

### Afvalinzamelaar

- Circulus

Platform  
'Heel Apeldoorn  
Repareert'

### Inwoners

- via Repair Connects app
- via mediacampanagne
- via basisscholen (e-waste race)
- via workshops



Dit is een initiatief van:

de **Vershil**  
MAKERS

circularities



Deze gegevens zijn deels werkelijk behaalde resultaten en deels indicatief. Lees [hier](#) de toelichting.