

## Doet u mee met het Leidse Digitale Circulaire Netwerk?

### Met steun van Circulair Verwaarden kunt u de TEUN app in Leiden gebruiken

Hierdoor kunnen wij met en voor u een digitaal 'circulair netwerk product uitwisselsysteem' inrichten in Leiden. Als basis hiervoor hebben wij daarvoor afgelopen jaar de TEUN app met achterliggend platform gebouwd vanuit de kringloopwereld, gericht op het bevorderen van de circulaire economie.

Dit biedt ook u wellicht hele mooie nieuwe kansen: de app biedt de mogelijkheid om op een snelle simpele manier producten en materialen in te zamelen, weg te doen en onderling uit te wisselen, tussen alle mogelijke partijen én alle inwoners van Leiden.

### Hoe werkt TEUN?

*TEUN kent 2 zijden:*

*Aanmelden:* iedereen kan eenvoudig gebruikte spullen aanmelden via de gratis app met foto's en eventuele korte toelichting.

*Afnemen:* aangesloten circulaire organisaties kunnen eenvoudig gewenste producten selecteren via eigen toegang tot het dashboard, de 'achterkant' van de app.

Zo kan iedereen die iets weg doet snel een volgende duurzame gebruiker vinden.

(Zie ook dit [Filmpje op Youtube](#), met dank aan The Happy Activist)

### Kansen!

*TEUN biedt de volgende mooie kansen:*

- Alle inwoners en bedrijven in Leiden kunnen alles aan het hele Leidse circulaire netwerk aanbieden in één simpele handeling;
- Het aanbod kan het hele netwerk langs in de door Leiden zelf gekozen volgorde, bijvoorbeeld: als 1 organisatie een aangeboden product weigert wordt het aan de volgende organisatie aangeboden; en dat kan ook anders, naar wens;
- Versterkt de meest duurzame vorm van hergebruik;
- Ontvang alleen aanbod dat bij de onderneming past;
- Efficiënte en dus goedkope (en schone) lokale logistiek wordt mogelijk;
- Efficiënte positieve communicatie tussen inwoners en bedrijven en tussen bedrijven onderling via de app en email.

### Digitaal netwerk

*De app biedt duurzame structuur aan het hele circulaire netwerk middels 3 onderdelen:*

1. De app TEUN kan iedereen gratis in de appstores downloaden (kan al, maar nog niet voor Leiden ingericht). Iedereen kan zo simpel alle spullen aanmelden om weg te doen.

2. Aan de 'achterkant' van de app krijgen alle organisaties die spullen duurzaam kunnen hergebruiken of verwerken – zoals u - een eigen toegang tot het 'dashboard'. Hier kunt u specifiek vanuit uw wensen de producten selecteren die u kunt gebruiken.
3. Aan de 'binnenkant' hebben wij algoritmes gebouwd waarmee het systeem producten gericht kan aanbieden aan de meest passende hergebruikers. Dit kan op maat worden ingericht. Met dit systeem kunt u aanbod en afname in Leiden perfect matchen binnen de wensen van de aangesloten circulaire organisaties.

## Organisatie Leiden

Om dit TEUN-netwerk in Leiden goed en efficiënt in te richten hebben we een aanpak bedacht:

1. Via het [online formulier](#) kunt u uw wensen voor deelname aangeven
2. Wij maken een eerste concept plan voor inrichting van TEUN voor het Leidse netwerk
3. Dat presenteren en bespreken wij gezamenlijk met u en alle partijen die meedoen in Leiden
4. Tijdens deze bijeenkomst bereiden we samen de onderlinge werkafspraken voor
5. Dan richten wij (TEUN) het netwerk technisch en zakelijk in
6. Vervolgens helpen wij iedereen om het systeem te gaan gebruiken
7. Bij het gebruik monitoren wij welke impact hiermee wordt bereikt in Leiden
8. Na 3 maanden houden wij een gezamenlijke evaluatie of het voldoet aan ieders verwachtingen en hoe we verder gaan.

Tijdens de pilotfase van 3 maanden is gebruik in Leiden gratis en volledig vrijblijvend. Bekostiging van TEUN kan straks bijvoorbeeld via een servicebijdrage voor de duurdere producten. Als collectief kunnen wij straks uitwerken hoe hier het best werkende bekostigingsmodel aan kan worden gekoppeld voor Leiden, gerelateerd aan de intensiteit van gebruik.

Het Kringloop Warenhuis doet al mee met het project. Doet u ook mee?

Mogen wij u uitnodigen het online [formulier](#) in te vullen? U kunt eventueel ook deze link in een browser kopiëren: <https://forms.gle/xtBGmkASqUeWEdoq8>

Met vriendelijke groet,  
Het TEUN team

Gijsbert Jansen  
[www.teunapp.nl](http://www.teunapp.nl)

Dit project wordt mede mogelijk gemaakt dankzij de Subsidie Circulair Verwaarden van de gemeente Leiden

