



## Integrale aanpak verduurzaming

Gemeenten missen een integrale benadering voor klimaat, circulariteit en gezondheid, waardoor keuzes lastig te onderbouwen zijn. Dit leerlab ontwikkelt een aanpak voor integrale verduurzaming van maatschappelijk vastgoed, met samenhangende afweging en concrete besluitvorming.



## Datagedreven werken aan een uitvoeringsplan

Versnipperde en onvolledige data maken het lastig om ambities om te zetten in uitvoering. Dit leerlab ontwikkelt een aanpak om informatie te bundelen en vertalen naar datagedreven sturingsinformatie, als basis voor een realistisch en uitvoerbaar plan.



## Evaluatie aanpak en herziening opgave

Door beperkt inzicht in voortgang en effectiviteit ontbreekt structurele monitoring en bijsturing. Dit leerlab ontwikkelt een aanpak voor continue monitoring, evaluatie en bijsturing, als basis voor een lerende en toekomstbestendige verduurzamingsstrategie.



## Versneld van plan naar uitvoering

Veel gemeenten hebben plannen, maar lopen vast in organisatie, samenwerking en marktbenadering. Dit leerlab ontwikkelt een concrete uitvoeringsaanpak om verduurzaming van maatschappelijk vastgoed structureel te versnellen, met direct toepasbare resultaten binnen één jaar.

## Lokale opwek slim benutten

Netcongestie belemmert de energietransitie en vraagt om slimme, lokale oplossingen. In dit leerlab werken gemeenten aan een aanpak voor lokaal energiedelen, waarbij maatschappelijk vastgoed een sleutelrol speelt als stabiele afnemer binnen lokale energiesystemen.



Meer weten? Mail naar [VMV@tkibt.nl](mailto:VMV@tkibt.nl)