


1. Industrieel bedrijf (verbruiker energie)
 2. Leverancier energie
 3. Reststroomverwerkers
 4. Kennisinstelling/kennisleverancier
 5. Beleid & advies
- 

1. Industrieel bedrijf

Optimale benutting reststromen:

- Wat doet u zelf op dit terrein
 - Wat heeft u over?
 - Wat kunt u gebruiken?
- Wat is de belangrijkste drijfveer?
- Wat is de meerwaarde van de geschetste aanpak (energiebalans van de regio) voor uw organisatie?

2. Leverancier energie

Energiekoppelingen is verloren energie
(verloren inkomsten)

Hoe kijken energiebedrijven tegen dit soort
ontwikkelingen aan?



3. Reststroomverwerkers

Afval bestaat niet!

Zijn afvalbedrijven de energiebedrijven van de toekomst?

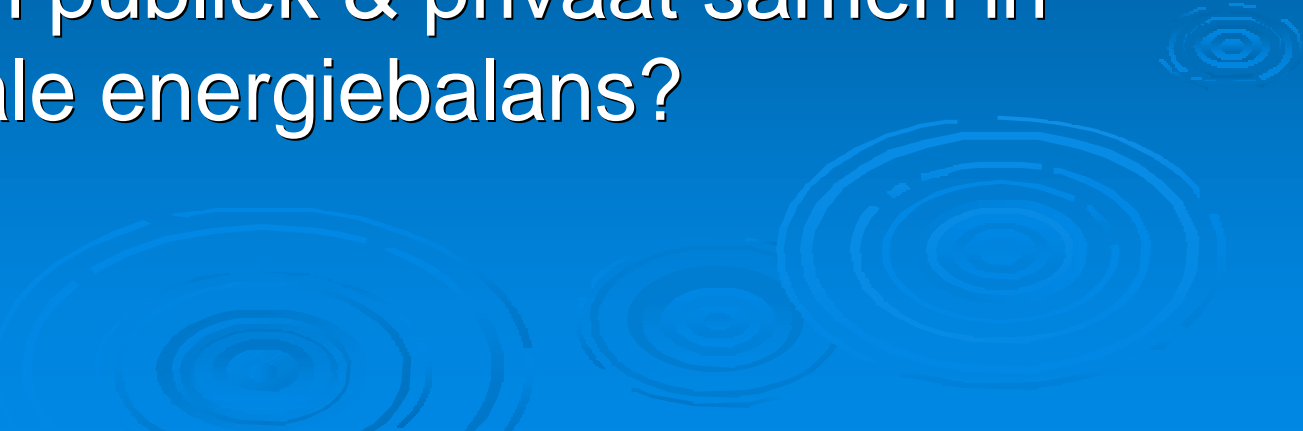


4. Kennisinstelling/ -leverancier

Optimale benutting van reststromen:

- Wat is de stand van de technologie?
- Wat hebben we aan kennis/technologie nodig voor een optimale energiebalans?

5. Beleid & Advies

- Hoe kunnen beleidsbepalers deze ontwikkelingen optimaal stimuleren?
 - Wat gebeurt er zo al in uw beleidsterrein?
 - Hoe komen publiek & privaat samen in een optimale energiebalans?
- 

Stelling 1:

- Het koppelen van reststromen kost meer energie dan het oplevert



Stelling 2:

- Het koppelen van reststromen helpt om de attractiviteit van een regio te verbeteren

Afsluitende vragen

Hoe zou u aan willen sluiten bij gepresenteerde projecten / energiebalans van de regio?

Wat voor concrete acties kunnen we hier bij benoemen?