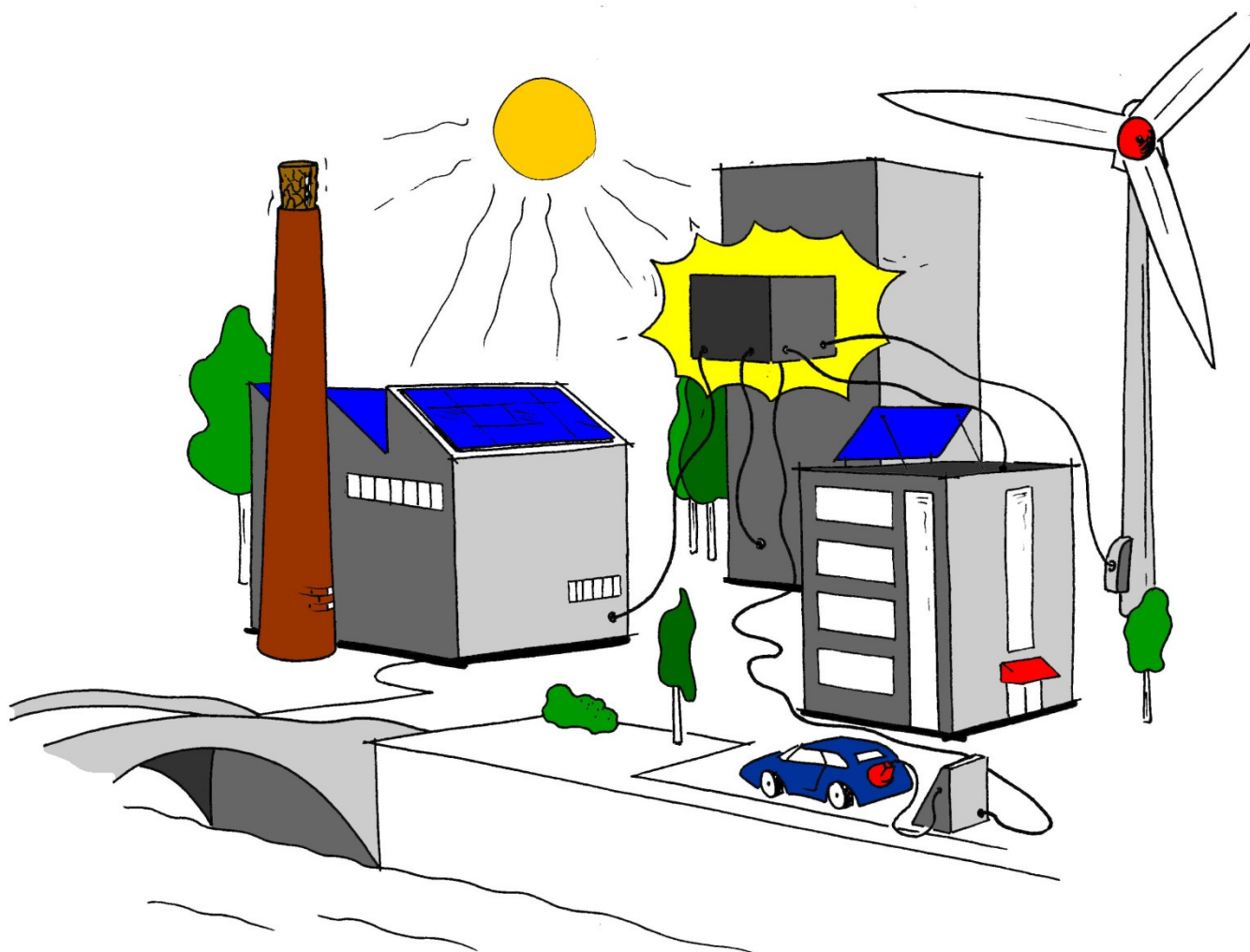


Industrieterrein 'locatie'

Hoe kunnen we een industrieterrein verduurzamen?



allaboutenergycollege

Industrieterrein 'locatie'

Hoe kunnen we een industrieterrein verduurzamen?

Het verduurzamen van een industrieterrein is in vier stappen te definiëren:

Quick Scan

- Omgevingscan t.b.v. analyse beschikbare grondstoffen
- Verbruiksprofiel bepalen
- Potentiële duurzame / decentrale toepassingen inventariseren

Business Case

- Vergunningen, projectontwikkeling, beheer, contracten, leveranciers, stadsbestuur, installatie partij, netwerkbeheer, energielevering, Point-2-Point billing, energiebalans, infrastructuur administratieve processen en keten managen, KPI's definiëren t.b.v. rendement installatie.

Realisatie

- Aanleg en installatie van de benodigde infrastructuur en decentrale toepassingen

Exploitatie

- Beheer en onderhoud o.b.v. KPI's voor het rendement



allabout**energy**college

Industrieterrein 'locatie'

Welke partijen en tools hebben we daarbij nodig?

🔍 Quick Scan

- 🔍 Gemeente / stadsbestuur
- 🔍 Projectontwikkelaar / Exploitatiemaatschappij
- 🔍 Leverancier hardware (decentrale toepassingen)
- 🔍 Nulmeting energieprofiel

🔍 Business Case

- 🔍 Gemeente / stadsbestuur
- 🔍 Projectontwikkelaar / Exploitatiemaatschappij
- 🔍 Leverancier hardware (decentrale toepassingen)
- 🔍 Leverancier software (Point-2-Point billing, energiedata management)
- 🔍 Locale intelligentie t.b.v. balancering
- 🔍 Installatiebedrijf / -bedrijven

🔍 Realisatie

- 🔍 Installatiebedrijf / -bedrijven

🔍 Exploitatie

- 🔍 Exploitatiemaatschappij



allabout**energy**college