

# Ageing Asset Dossiers



Een samenwerking tussen de Nederlandse netbeheerders, Ksandr en producenten van assets

## Wat is een AAD?

"Een AAD is een methodiek om ervaringsinformatie m.b.t. verouderende assets van elektriciteitsnetten te verzamelen, verrijken, vertalen en vastleggen op een voor Nederland unieke manier"



Een AAD bevat informatie over:

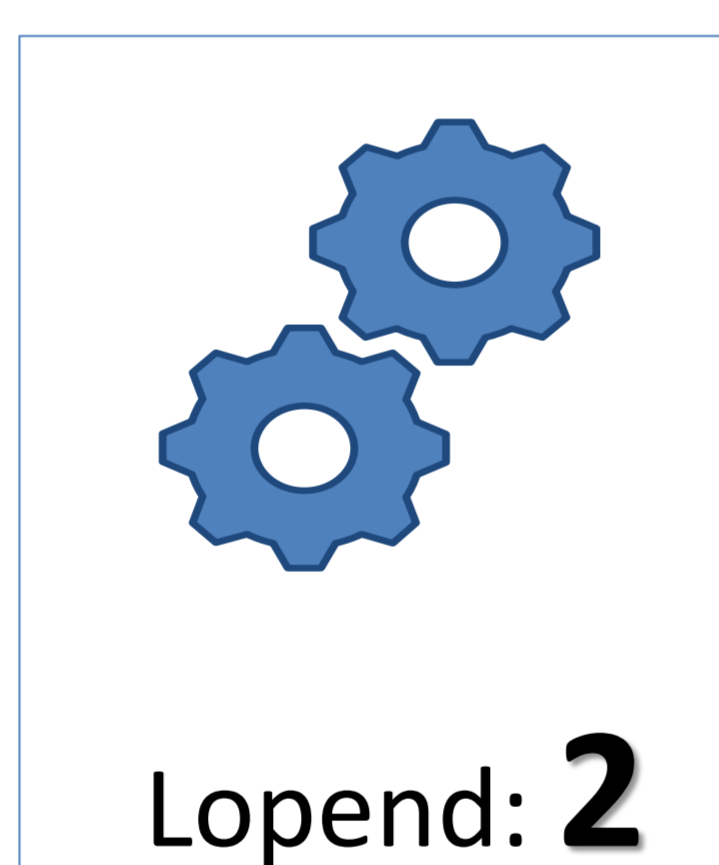
- assetpopulaties
- historische faaldata
- faalmechanismen
- faaloorzaken
- mogelijke faaleffecten
- faalindicatoren
- adviezen/richtlijnen OEM
- onderhoudsbeleid RNB's
- omgevings- en onderhoudscondities
- onderhoudsmethodieken en stabiliserende maatregelen

## Waarom?



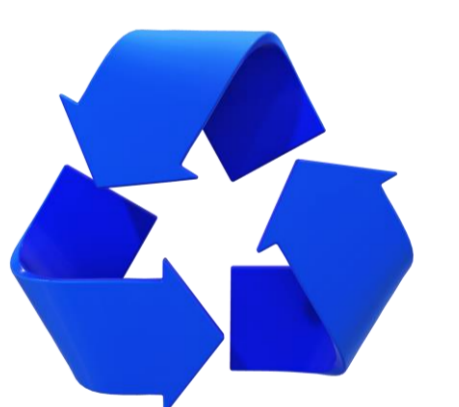
## Stand van zaken

"Inmiddels zijn er in Ksandr verband al 14 dossiers opgeleverd en dat aantal blijft stijgen!"



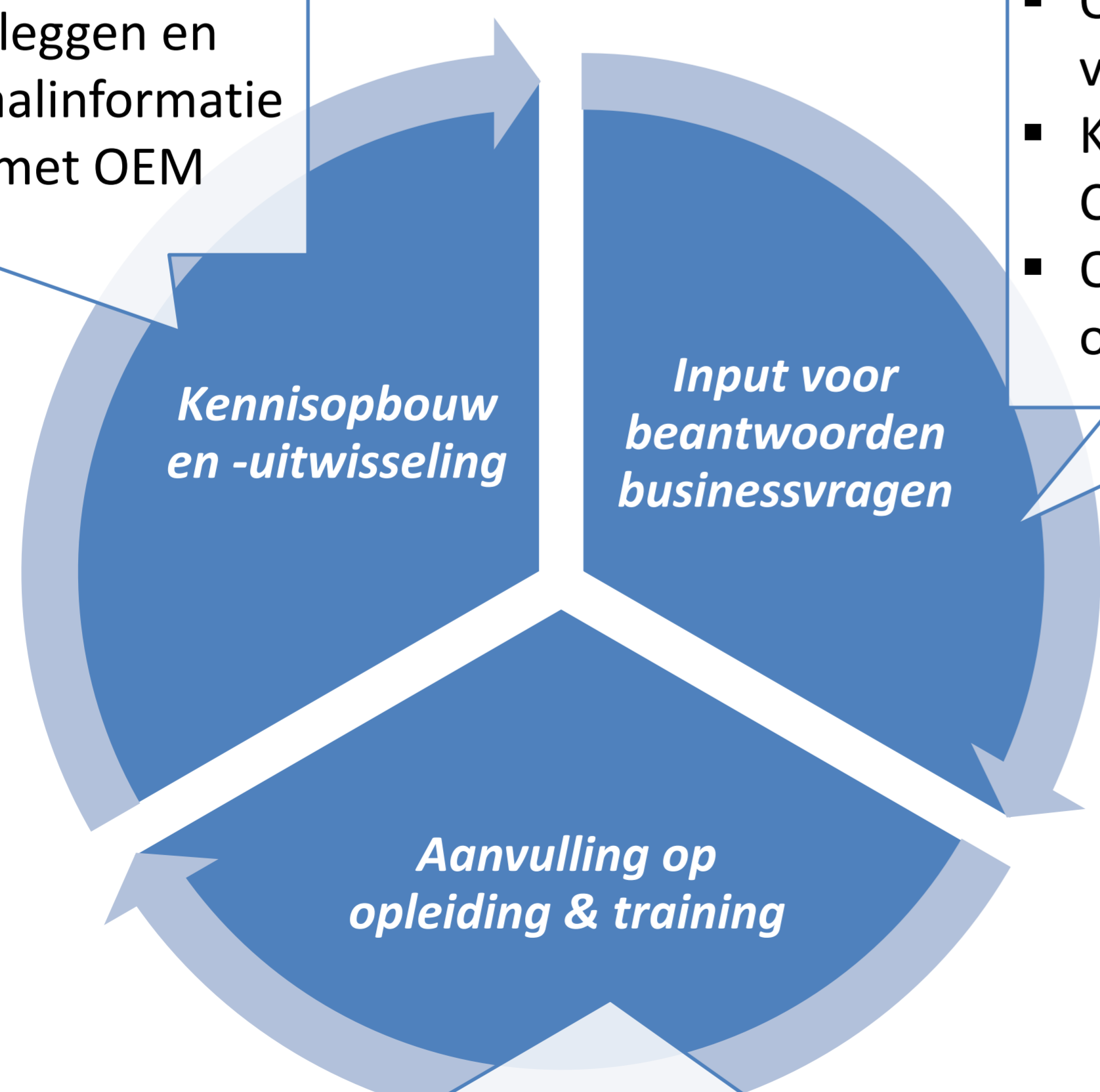
## Beheerteams

- Operationeel voor alle afgeronde dossiers
- Teams worden bemand door experts vanuit de netbeheerders die hebben bijgedragen aan de totstandkoming van het dossier
- Ksandr organiseert en faciliteert (o.a. middels een verschilanalyse)
- Frequentie: in de basis 1x per jaar; bij behoefte vaker
- Doelstelling is het borgen van de actualiteit van de dossiers en het faciliteren van kennisdeling experts
- OEM's betrekken t.b.v. kennisdeling en kruisbestuiving



## Toegevoegde waarde

- Gestructureerd vastleggen en onderhouden van faalinformatie
- Kennisuitwisseling met OEM



- Op lange termijn volgen van faalgedrag
- Kennis delen over Life Cycle Management
- Optimaliseren onderhoudsbeleid

- Input voor opleiding en training van nieuw personeel
- Uitbouwen van kennis materiedeskundigen door onderlinge interactie
- Voorkomen van verlies van specialistische kennis

## Overzicht dossiers



Naar het overzicht



Scan hier deze poster