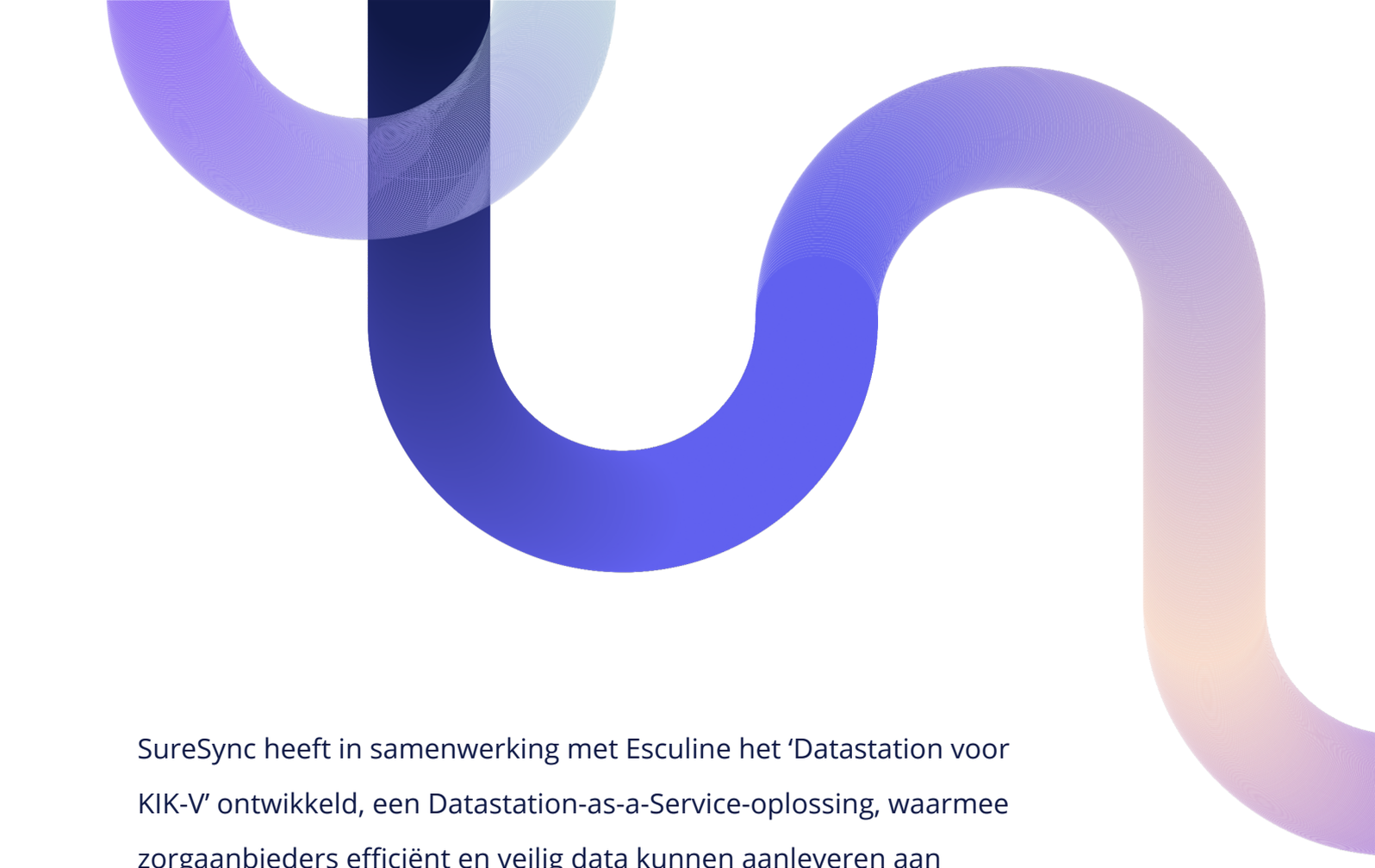




Transitie naar service gedreven informatie- uitwisseling in de zorg

Nominatie voor As a Service Innovator of the Year





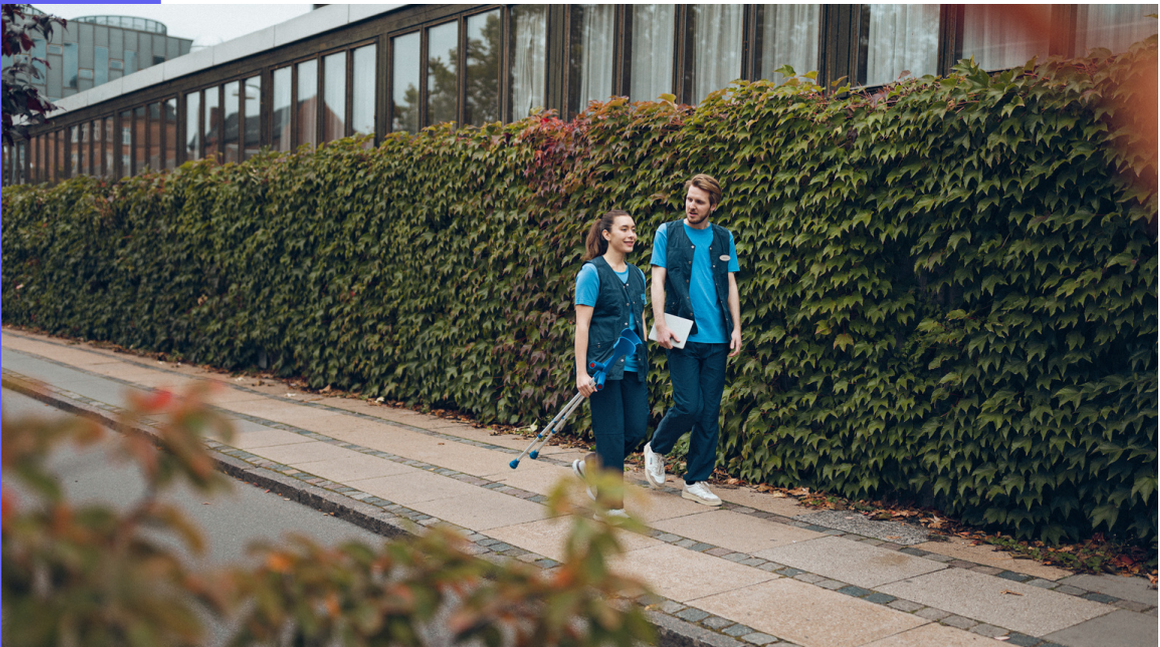
SureSync heeft in samenwerking met Esculine het 'Datastation voor KIK-V' ontwikkeld, een Datastation-as-a-Service-oplossing, waarmee zorgaanbieders efficiënt en veilig data kunnen aanleveren aan ketenpartijen zoals zorgkantoren, NZa en IGJ.

Door éénmalige aanlevering en meervoudig gebruik van data, autorisatie vooraf, veilige koppelingen met ECD, HR- & financiële systemen, én een gebruikersvriendelijk portaal, verlaagt het de administratieve lasten substantieel en verbetert het de gegevensuitwisseling in de zorgketen.



De uitdaging

Keteninformatie Kerngegevens Verbeteren (KIK-V) is een samenwerkingsverband van ketenpartijen binnen de zorg dat standaarden en processen wil verbeteren rondom de uitwisseling van kerngegevens in de verpleeghuiszorg.



Traditioneel vereiste het proces dat zorgaanbieders op verschillende momenten, en via verschillende systemen, informatie moesten aanleveren op verzoek van zorgkantoren of toezichthouders. Dit leidde tot duplicatie, versnippering en hoge administratieve lasten. Daarnaast bestond er behoefte aan waarborging van privacy, beveiliging, en rechtmatigheid bij data-uitwisseling.

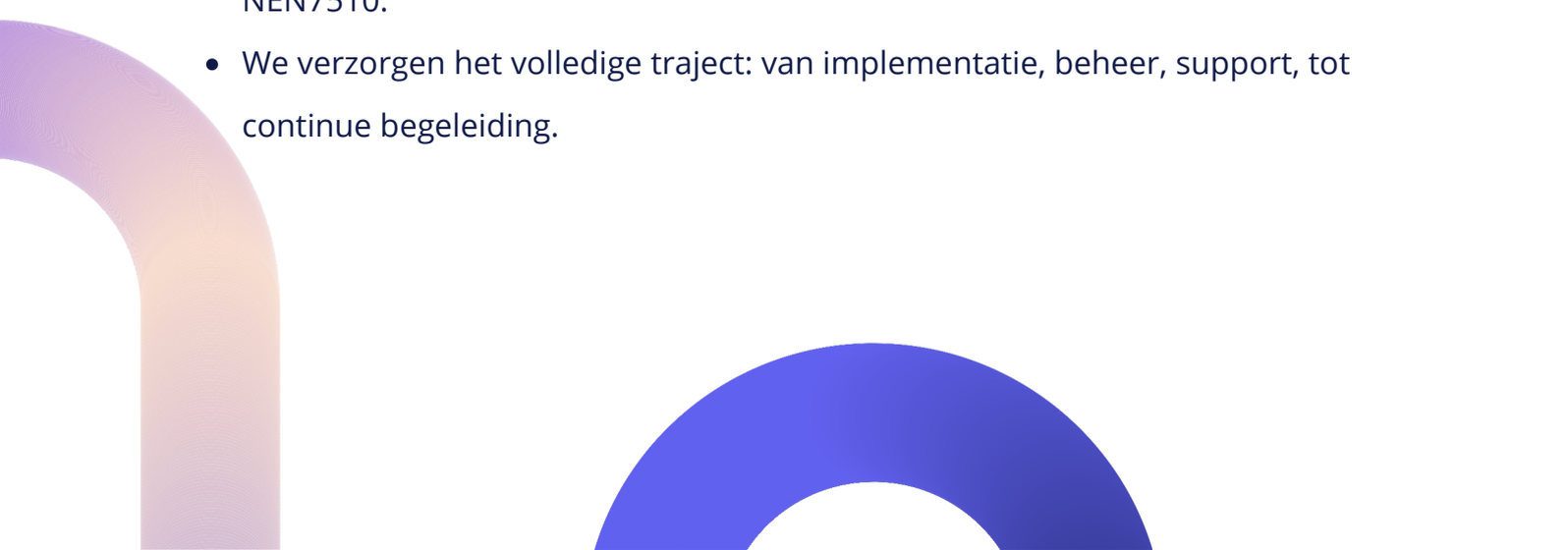
> Meer informatie



Oplossing: Datastation als Service (DaaS) voor KIK-V

SureSync heeft in samenwerking met Esculine een Datastation-oplossing ontwikkeld die fungeren als Datastation-as-a-Service.

Belangrijkste onderdelen:

- Een gebruikersvriendelijk portaal waarin zorgaanbieders interactief vragen van ketenpartijen ontvangen, antwoorden vanuit hun eigen systemen bekijken, controleren, goedkeuren en met één druk op de knop versturen.
 - Eénmalige aanlevering, meervoudig gebruik: data wordt slechts één keer geleverd, en vervolgens hergebruikt voor verschillende aanvragen/ketenpartijen.
 - Veilige koppelingen met bestaande systemen (ECD, HR, financiële systemen).
 - Autorisatieproces vooraf: vragen zijn vooraf geautoriseerd, wat rechtszekerheid en legitimiteit garandeert.
 - Privacy & security gewaarborgd: certificeringen zoals ISO 9001, ISO 27001 en NEN7510.
 - We verzorgen het volledige traject: van implementatie, beheer, support, tot continue begeleiding.
- 

Impact en innovatie

De dienst gaat verder dan alleen productlevering: het is een gebruiksgebaseerde service waarbij de zorgaanbieder geen intern systeem hoeft te bouwen of te onderhouden voor KIK-V-datauitwisseling. Alles wordt volledig als service geleverd. Dankzij de schaalbaarheid kan de dienst meegroeien naarmate meer ketenpartijen aansluiten of uitbreiden, en is er al voorbereiding getroffen voor toepassing binnen de gehandicaptenzorg (GHZ) en de Wmo.

Bovendien biedt de oplossing flexibiliteit voor zorgaanbieders: data kunnen worden ontsloten vanuit bestaande systemen, met behoud van controle over de eigen gegevens en de mogelijkheid om goedkeuringen zelf te beheren: allemaal eenvoudig via één centraal portaal.

Resultaten:

- Lagere administratieve lasten voor zorgaanbieders door meervoudig gebruik van data en minder dubbele inspanning.
- Efficiëntere informatie uitwisseling met ketenpartners doordat processen gestroomlijnd zijn.
- Betere vergelijkbaarheid en kwaliteit van gegevens binnen de keten, doordat data gestandaardiseerd wordt aangeleverd.
- Verhoogde rechtszekerheid en vertrouwen: door vooraf geautoriseerde verzoeken en veilige koppelingen.
- Ontzorging: veel zorgaanbieders hebben niet de middelen/resources om dit zelf op te zetten; wij nemen dat over.

Toekomst

We bouwen niet alleen een technische oplossing, maar bieden een compleet service-aanbod dat de transitie mogelijk maakt naar 'Datastation-as-a-Service' in een sector met hoge eisen op privacy, compliance, en betrouwbaarheid.

De combinatie van gebruiksgemak, veiligheid, certificering, schaalbaarheid en ontzorging maakt dat zorginstellingen snel kunnen deelnemen, met beperkte overhead. De oplossing is al actief voor verpleeghuiszorg en wordt voorbereid op uitbreiding naar GHZ en Wmo, wat aantoont dat het niet een éénmalig project is, maar een structureel aanbod dat meegroeit met de sector. Voor de toekomst willen we verder groeien en kijken we naar:

- Verdere uitbreiding naar nieuwe zorgbranches (GHZ, Wmo) zodat meer organisaties gebruikmaken van het Datastation.
- Mogelijke integraties met nog meer ketenpartijen (o.a. NZa, IGJ) zodat het dienst-ecosysteem breder wordt.
- Verdere optimalisaties qua automatisering, rapportages, én analyses op basis van de gestandaardiseerde data om inzichten te bieden naast alleen levering.