

# Handleiding



Koppeling met KYP

KYP

# Inhoudsopgave

Introductie	P. 3
Koppeling opzetten	P. 4
Gebruik van koppeling	P. 6
Ticket aanmaken	P. 6
Vanuit KYP ilips ticket bekijken	P. 9
Hoe herken ik een KYP ticket in ilips	P. 10
Wijzigingen op een KYP ticket	P. 10
Rollen en rechten	P. 10

# Introductie

KYP staat voor Keep Your Promise en is een planningstool speciaal gericht op de bouw.

[KYP planning: simpele online planning voor de bouw | KYP Project](#)

Waar KYP zich focust op een volledig overzicht in de bouwplanning geeft ilips je meer focus op de logistieke acties op een bouwplaats. Een perfecte aanvulling op elkaar dus!

In deze omschrijving laten we zien hoe je vanuit de KYP planning transporten kan koppelen in ilips.

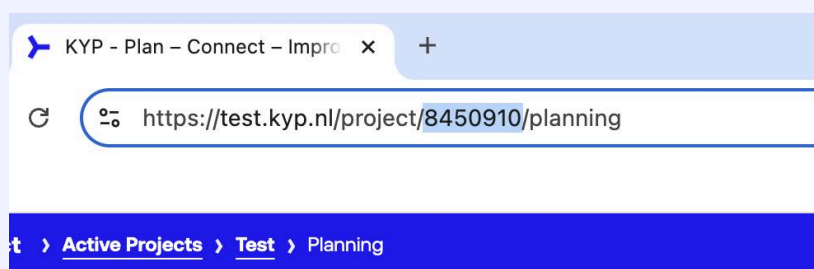
# Koppeling opzetten

Om de koppeling voor een project op te zetten heb je 2 zaken nodig:

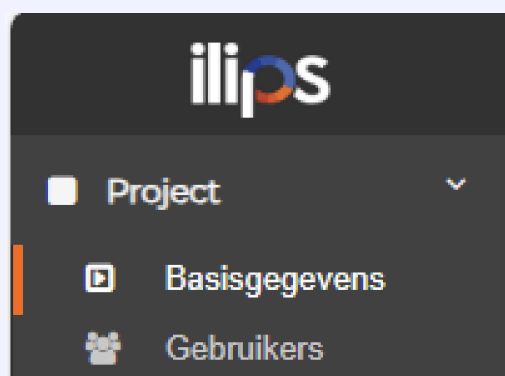
- Login ilips voor het juiste project
- KYP project ID

## Stappen:

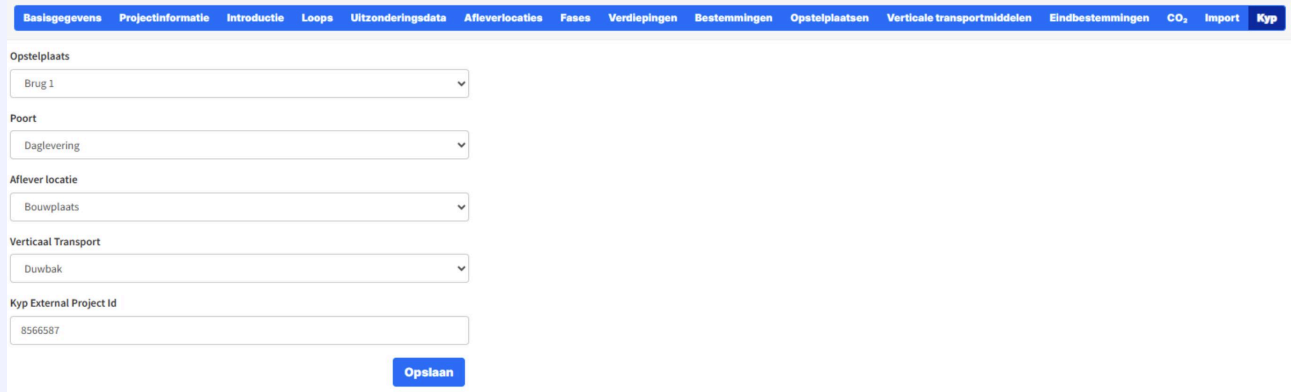
- 1 Open het betreffende KYP project en kopieer het ID dat in de link zichtbaar is.



- 2 Log hierna in bij ilips
- 3 Selecteer het juiste project en ga naar Project → Basisgegevens



## 4 Selecteer KYP



The screenshot shows a web application interface with a blue navigation bar at the top containing the following tabs: Basisgegevens, Projectinformatie, Inroductie, Loops, Uitzonderingsdata, Afeverlocaties, Fases, Verdiepingen, Bestemmingen, Opstelplaatsen, Verticale transportmiddelen, Eindbestemmingen, CO<sub>2</sub>, Import, and Kyp. The main content area is white and contains a form with the following fields:

- Opstelplaats:** A dropdown menu with 'Brug 1' selected.
- Poort:** A dropdown menu with 'Daglevering' selected.
- Aflever locatie:** A dropdown menu with 'Bouwplaats' selected.
- Verticaal Transport:** A dropdown menu with 'Duwbak' selected.
- Kyp External Project Id:** A text input field containing the value '8566587'.

At the bottom right of the form, there is a blue button labeled 'Opslaan'.

5 Plak het KYP ID onder het kopje “KYP External Project id”

6 Selecteer bij de overige kopjes wat er als standaard ingevuld moet worden bij het aanmaken van een ticket.

7 Klik hierna op opslaan.

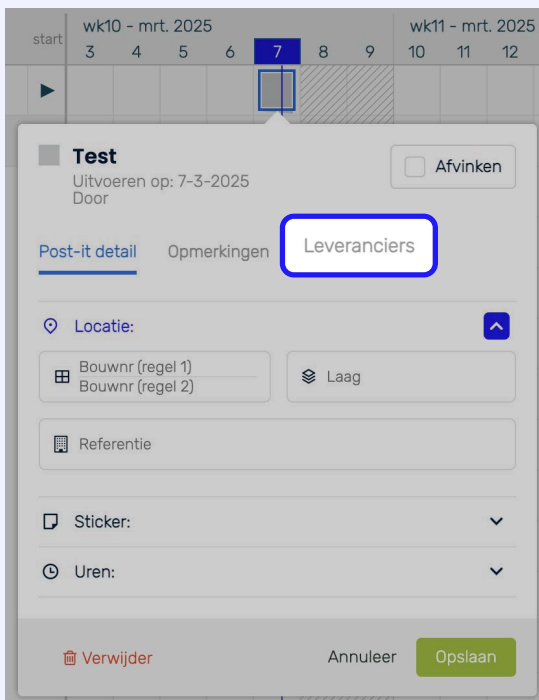
De koppeling is nu klaar voor gebruik

# Gebruik van koppeling

## Ticket aanmaken

Alles begint met een KYP sticky note.

Kies in de sticky note voor "Leveranciers"



## Klik naast ilips op "Shop"

The screenshot shows a software interface for managing a test. At the top, there is a header with a grey square icon, the word "Test", and the text "Uitvoeren op: 7-3-2025 Door". To the right of this header is a button labeled "Afvinken" with an unchecked checkbox. Below the header, there are three tabs: "Post-it detail", "Opmerkingen", and "Leveranciers" (which is underlined in blue). Under the "Leveranciers" tab, there is a section titled "Shops:" with a shopping cart icon. Below this, there is a list of suppliers, each with an icon, a name, "Artikelen: 0", and a "Shop" button. The suppliers listed are: BMN, Stiho, De Modulefabriek, Polvo, Toelevering Online, and Wagenborg Online. The "ilips" supplier is highlighted with a white background, and a mouse cursor is clicking on its "Shop" button. At the bottom of the interface, there are three buttons: "Verwijder" (with a trash icon), "Annuleer", and "Opslaan" (in a green box).

Wanneer je dat doet word er direct een ilips scherm geopend waarin je een nieuw ticket kunt aanvragen.

De datum wordt automatisch vanuit de sticky note gekopieerd en kan dus niet aangepast worden. Alle overige informatie moet ingevuld worden.

Waarvoor wilt u een aanvraag doen?

Levering  Verticaal transport

### Bouwticket

Locatie:

Datum:

Hele dag activiteit

Tijd van aanvang:

Duur van de handeling:

Terugkeerpatroon invullen

### Levering

Bestemming:

Eindbestemming:

Opstelplaats:

Omschrijving inhoud van de levering:

### Verticaal transport

Verticaal transport benodigd:

Omschrijving van de activiteit:



# Vanuit KYP ilips ticket bekijken

Wanneer een sticky note al gekoppeld is aan een ilips ticket is dat zichtbaar door een “1” bij artikelen

**Test**  
Uitvoeren op: 7-3-2025  
Door:  Afvinken

Post-it detail   Opmerkingen   Leveranciers

Shops:

- BMN**  
Artikelen: 0   Shop
- Stiho**  
Artikelen: 0   Shop
- De Modulefabriek**  
Artikelen: 0   Shop
- POLVO**  
Artikelen: 0   Shop
- Toelevering Online**  
Artikelen: 0   Shop
- ilips**  
Artikelen: 1   Shop
- Wagenborg Online**  
Artikelen: 0   Shop

Wanneer je nu op “Shop” klikt word het betreffende ticket geopend en kan de huidige status worden bekeken.

Door ilipsadmin@ilips.nl op 17-10-2024 15:23

### Bouwticketgegevens

Aanvang	3-12-2024 00:00
Duur van de handeling	01:00
Locatie	Bouwplaats

### Terugkeerpatroon

Geen terugkeerpatroon van toepassing

### Lading

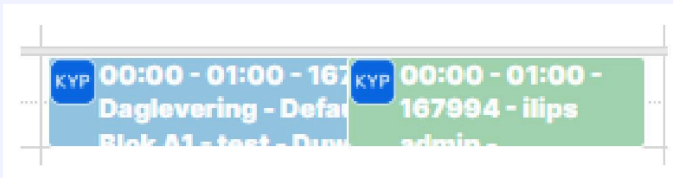
Aantal	1,00
Vorraadeenheid	Lading
Gewicht in Kg	0,00
Lengte x Breedte x Hoogte in m	0,00 x 0,00 x 0,00

### Levering aan bestemming

Bestemming	Daglevering
Opstelplaats	Default assembly site
Eindbestemming	Blok A1
Omschrijving van de levering	test

# Hoe herken ik een KYP ticket in ilips?

In alle agenda overzichten zijn de KYP tickets te herkennen aan het KYP logo:



In de tabel overzichten (Bouwtickets/mijn bouwtickets) kun je ook dit logo terug vinden.

The screenshot shows the 'Bouwtickets' overview in the ilips system. The table has columns for ID, Organisation, Applicant, Arrival Time, Location, and Status. Two tickets are listed:

#	Organisatie	Aanvrager	Aankomsttijd	Leverlocatie	Status
168242		ilips admin	2-1-2025 06:00	Bouwplaats	Ingediend
168241		ilips admin	31-12-2024 06:00	Bouwplaats	Ter aanvraag

## Wijzigingen op een KYP ticket

Wanneer de dag/datum veranderd moet worden ga dan naar de KYP planning en sleep de sticky note naar de nieuwe datum.

Een KYP ticket in ilips kan dus niet van dag veranderen. Tijd/locatie en andere details kunnen wel gewijzigd worden.

## Rollen en rechten

De volgende rollen hebben de mogelijkheid om de KYP koppeling te configureren:

Rol	Module
Admin (BauWatch)	
XXX	

De volgende rollen hebben de mogelijkheid om de KYP koppeling te configureren:

Rol	Module
Coördinator Transport	Transport
Coördinator Logistiek	Transport