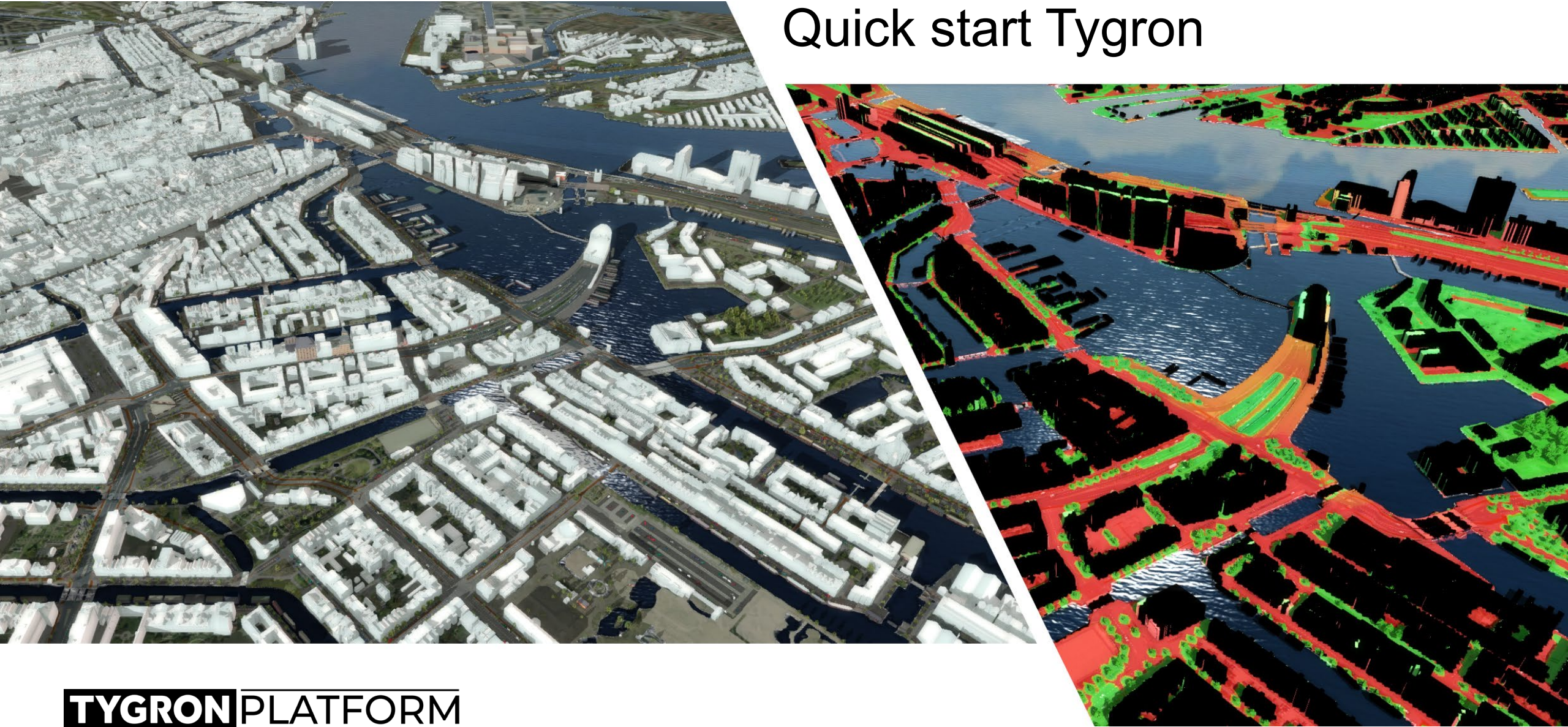


Quick start Tygron



TYGRON PLATFORM

Accelerated Simulations for Engineers

Domein Management

- Hoe laat je collega's toe?

1. Klik op *Add user*.
2. Voer de gebruikersnaam in, dit moet een bestaand e-mailadres zijn.
3. Voer de voornaam van de gebruiker in.
4. Voer de achternaam van de gebruiker in.
5. Voer het telefoonnummer van de gebruiker in (optioneel).
6. Wijs een toegangsniveau toe.
7. Bijnaam is optioneel.
8. Zorg ervoor dat het selectievakje *Account active* is aangevinkt om de gebruiker actief te maken in dit domein.
9. Klik op *Send Password Reset* om de nieuwe gebruiker een persoonlijk wachtwoord te geven (dit wordt verzonden naar hetzelfde e-mailadres als de gebruikersnaam).

The screenshot displays the 'Example-domain Users' management page. On the left, a sidebar contains navigation options, with 'Users' highlighted by a red box and labeled '1'. The main area features a table of existing users and a form for adding a new user. The 'Add user' button is highlighted with a red box and labeled '1'. A modal dialog prompts for a valid email address. The form fields include 'First name' (John), 'Last name' (Case), 'Phone' (0033443215), and 'Nickname' (User 57). The 'Access level' dropdown is set to 'EDITOR' (labeled '6'), and the 'Account active' checkbox is checked (labeled '8'). The 'Send Password Reset' button is highlighted with a red box and labeled '9'.

Name	Level	Remarks	Delete
ceo@company.com	Domain Admin		Delete
intern@company.com	Join Only		Delete
officemanager@company.com	Editor		Delete
technicaldirector@company.com	Editor		Delete

Input dialog: Please enter a valid unique email address

User form fields:

- First name: John
- Last name: Case
- Phone (optional, only used for support questions): 0033443215
- Nickname (public forum name): User 57
- Access level: EDITOR
- Selected User: technicaldirector@company.com
- Account active:
- Send Password Reset

Licentiestructuur 2025

Doel: gebruikers optimaal bedienen, ondersteunen inpassing in werkprocessen

Verschillende soorten

- gebruikers,
- analyses,
- en thema's op:
 - Buurt/wijk niveau
 - Gemeente niveau
 - Provincie niveau

Stedelijke/ruimtelijke ordening thema's, zoals

- Klimaat-adaptief ontwerpen
- Klimaat stresstesten
- Stedenbouwkundige plannen doorrekenen
- Digital Twin: integraal simuleren en visualiseren huidige en toekomstige situaties
- Snel bij elkaar brengen van alle data over projecten

Regionale thema's, zoals

- Grootschalige overstromingen
- Regionale stresstesten
- Watersysteem analyses
- Grootschalige analyses over mobiliteit, klimaat, duurzaamheid
- Geautomatiseerde doorrekeningen van keringen



Licentiestructuur 2025

Tygron Platform: Uitgangspunten blijven gelijk

Rekenen in the cloud: GPU-supercomputer

- Eigen domein voor integreren, verbeteren analyseren, presenteren
- Toegang via client of de API

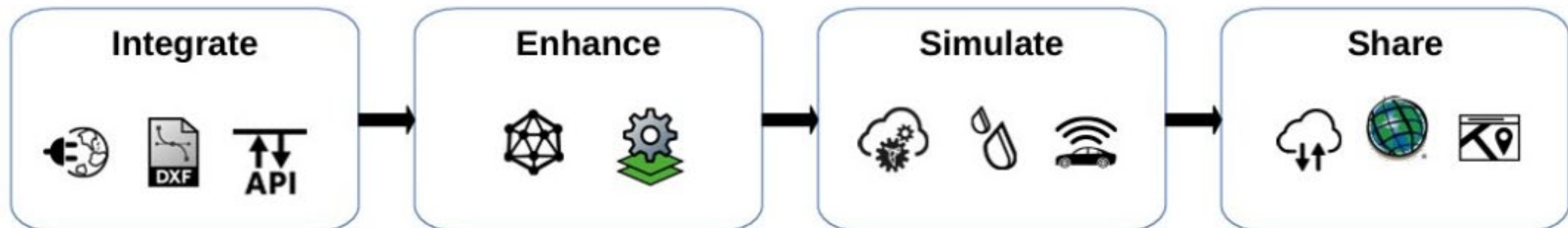
In project:

- Toegang tot alle rekenmodellen, templates, configuratiemogelijkheden

Vooraf duidelijk waar je aan toe bent:

- Bundel met vaste prijs

- Licentie-overeenkomst
- SLA, IE, verwerkersovereenkomst
- Compliant NL/EU regelgeving
- ISO 27001 certificering



- Aan deze prijzen kunnen geen rechten worden ontleend
- Prijzen vanaf 1 april 2025
- Prijzen worden jaarlijks geïndexeerd

Licentiestructuur 2025

Nieuwe licentiestructuur: advies

Brons

- Voor buurt/wijk niveau
- Klein team, kleine projecten
- Klein aantal projecten parallel
- € 6250 per jaar

Zilver

- Middelgroot team, grotere projecten
- Veel kleinere projecten
- € 18750 per jaar

Goud

- Grote gemeente
- Provincie en waterschap
- Veel gebruikers
- Of veel projecten parallel
- Archief opbouwen
- Versies beheren
- € 36400 per jaar

Platinum/Diamond

- Adviesbureaus
- Tygron is geïntegreerd in primair werkproces
- Groot team
- € 54000/ € 67100 per jaar

- Reguliere upgrades
 - Kilometers, Archiefruimte en GeoShare: prijs direct zichtbaar in Platform
- Extremen
 - zorgen voor piekbelasting op de supercomputer, heel veel load-balancing, monitoring en support van de systemen.
 - kunnen ook alleen in afstemming met Tygron (maatwerk)
 - Alle overige upgrades zoals aantal gridcellen en gridgrootte

Projectversies beheren in Tygron

- Hoe laat je collega's toe?

1. Klik op *Add user*.
2. Voer de gebruikersnaam in, dit moet een bestaand e-mailadres zijn.
3. Voer de voornaam van de gebruiker in.
4. Voer de achternaam van de gebruiker in.
5. Voer het telefoonnummer van de gebruiker in (optioneel).
6. Wijs een toegangsniveau toe.
7. Bijnaam is optioneel.
8. Zorg ervoor dat het selectievakje *Account active* is aangevinkt om de gebruiker actief te maken in dit domein.
9. Klik op *Send Password Reset* om de nieuwe gebruiker een persoonlijk wachtwoord te geven (dit wordt verzonden naar hetzelfde e-mailadres als de gebruikersnaam).

The screenshot shows the Tygron user management interface. The top left features the Tygron logo and navigation options like 'Test my hardware', 'My Account', and 'Legal Notices'. The top right displays the user's name 'Peter Jones' and a 'Sign out' link. The main content area shows user details for 'User: User 56 / example@tygron.com', including fields for first name, last name, phone, and access level. Below this, there are sections for 'Domain license' and 'My Projects'. The 'My Projects' section contains a table with columns for Name, Active Version, Permission Owner, Permission Domain, Permission Support, and Delete. The 'Active Version' column for the 'Example Project' is highlighted with a red box, showing a dropdown menu with '0: Base Version' selected.

Name	Active Version	Permission Owner	Permission Domain	Permission Support	Delete
Example Project	0: Base Version	WRITE	NONE	NONE	Delete

Opslaan en rechten in Tygron

Er zijn drie groepen die aanpassingen kunnen doen in het project

- **Owner**, meestal de gebruiker die het project heeft aangemaakt.
- **Other users in domain**, dit zijn alle gebruikers binnen hetzelfde domein.
- **Tygron Support**, dit zijn medewerkers van Tygron.

De rechten voor elk van deze groepen kunnen op de volgende niveaus worden ingesteld:

- **NONE**: Het project kan niet worden geopend.
- **READ**: Het project kan als sessie worden geopend. Gegevens kunnen worden bekeken en aangepast, **maar niet opgeslagen**. Het opslaan van een kopie om een nieuw project aan te maken is wel toegestaan.
- **WRITE**: Het project kan worden opgeslagen en de gegevens kunnen permanent worden gewijzigd.

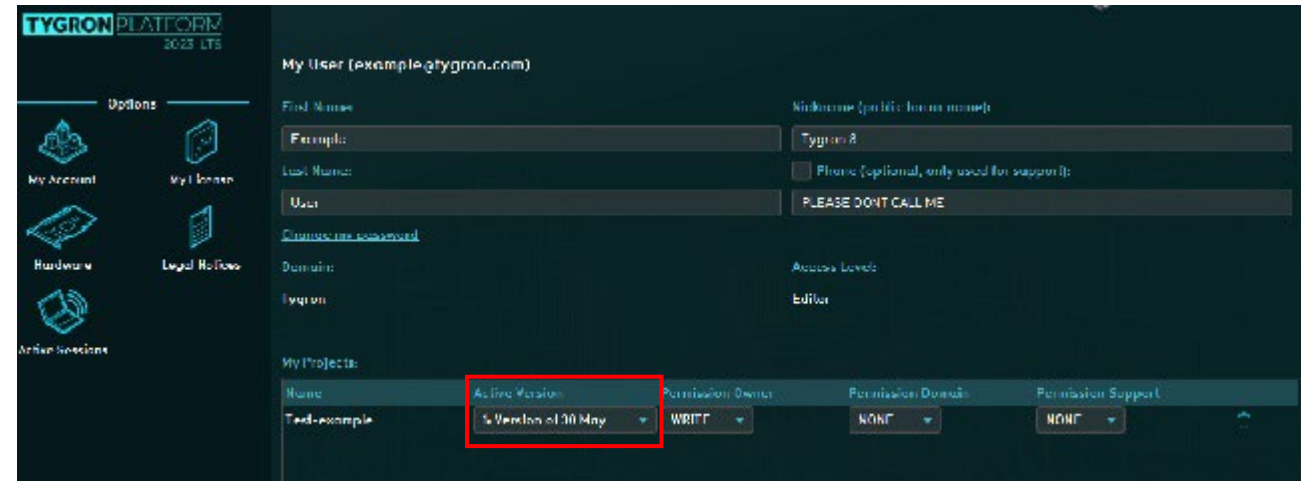
The screenshot shows the configuration page for a project named 'Project Test-example'. It is divided into several sections: 'Details', 'Edit Rights', and 'Keep Active'. The 'Details' section includes fields for Active Stakeholders (6), Language (EN), Export CRS EPSG Code (EPSG:3857), Timestamp Format (dd/MM HH:mm:ss), Max Attribute Decimals (3-12) (6), Project Time Zone (Europe/Amsterdam), Map size (1.000 x 1.000 m), Location (480894.1 x 6816047.5), Unit System (International), and Currency (€). The 'Edit Rights' section shows permissions for Owner (example@tygron.com), Other users in domain (All Sub Domains), and Tygron Support, with dropdown menus for WRITE, NONE, and NONE. The 'Keep Active' section has a checkbox for 'Keep Editor Session alive for one week after last user exit' which is unchecked. The 'Available Languages' section has checkboxes for Dutch (NL) and US English (EN), with US English (EN) selected.

Project Test-example		
Details:		
Active Stakeholders: 6	Map size: 1.000 x 1.000 m	Unit System: International
Language: EN	Location: 480894.1 x 6816047.5	Currency: €
Export CRS EPSG Code: EPSG:3857	<input type="button" value="Select"/>	WGS 84 / Pseudo-Mercator
Timestamp Format: dd/MM HH:mm:ss	<input type="text" value="Example: 03/07 11:11:59"/>	
Max Attribute Decimals (3-12): 6		
Project Time Zone: Europe/Amsterdam		
Edit Rights:		
Owner: example@tygron.com		<input type="button" value="WRITE"/>
Other users in domain: All Sub Domains		<input type="button" value="NONE"/>
Tygron Support:		<input type="button" value="NONE"/>
Keep Active:		
Keep Editor Session alive for one week after last user exit:		<input type="checkbox"/> Keep Alive
Available Languages:		
<input type="checkbox"/> Dutch (NL)		
<input checked="" type="checkbox"/> US English (EN)		

Opslaan en rechten in Tygron

Als op enig moment een project moet worden teruggezet naar een eerdere versie, kan dat ook vanuit dit overzicht.

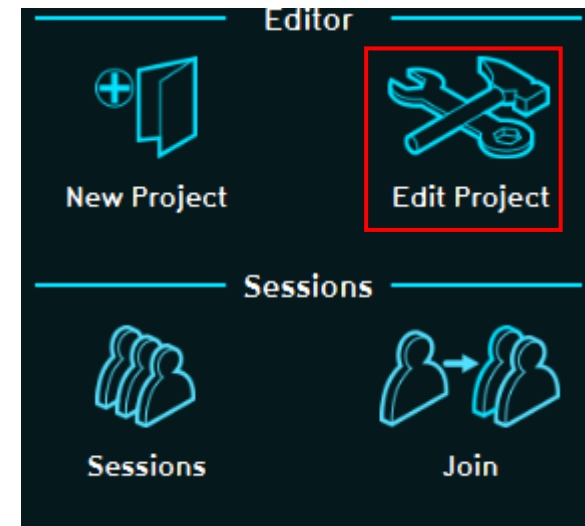
Let op: er mag geen sessie van het project actief zijn tijdens het wijzigen van de projectversie.



Een project openen in Tygron

Een project open je via het de knop *Edit*.

Als je alleen rechten hebt om een project te bekijken (*READ*) kan je een project bekijken via de *Join* knop.



Support kanalen voor Tygron

Algemene informatie en gebruiksinstructies zijn te vinden op onze wiki: <https://support.tygron.com/>



TYGRON

Het Tygron Community Forum. Hier zijn veel antwoorden op veel voorkomende vragen te vinden en kun je ook vragen stellen.

<https://community.tygron.com/forum/>



Trainingen: <https://www.tygron.com/nl/tygron-academy/>

Support helpdesk is te bereiken via: support@tygron.com

Technische problemen lossen we op cf SLA in licentie-overeenkomst.

Voor inhoudelijke supportvragen een strippenkaart aanschaffen.

Als je nog verdere vragen hebt,
neem dan even contact met
ons op via info@tygron.com