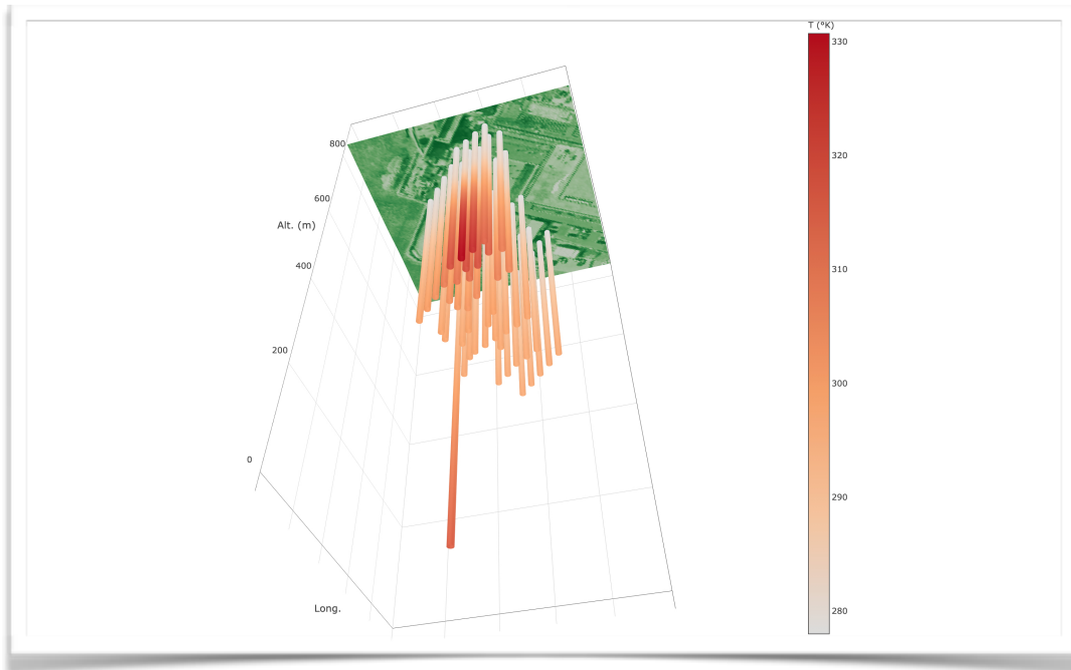


GÉOTHERMIE

1/3



Monitoring Dynamique

Logiciel en ligne, pour le monitoring en 4D, à travers Internet, et en temps réel, des puits et champs géothermiques

Tachyon 4D, logiciel 100% en ligne, permet le contrôle et vision 4D en temps réel, de chaque puits et champ géothermique. Les données géothermiques du puits ou site géothermique, sont affichées en temps réel sur l'écran de votre ordinateur, tablette ou téléphone, à travers votre navigateur, sans logiciel additionnel. Un logiciel créé exclusivement pour la géothermie

1

HARDWARE

Tachyon câbles,
Tachyon iData, DTS,
DSS, senseurs,
capteurs, DAQ

2

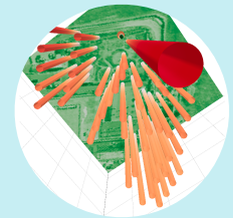
LOGICIEL

Tachyon 4D

3

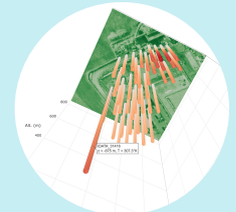
DONNÉES

accès en temps réel à
travers ordinateur,
tablette et téléphone



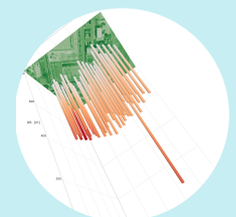
Vision

4D en temps réel
sur votre ordinateur,
tablette, téléphone



Données

réelles obtenues
par hardware et
gardées dans la
base de données

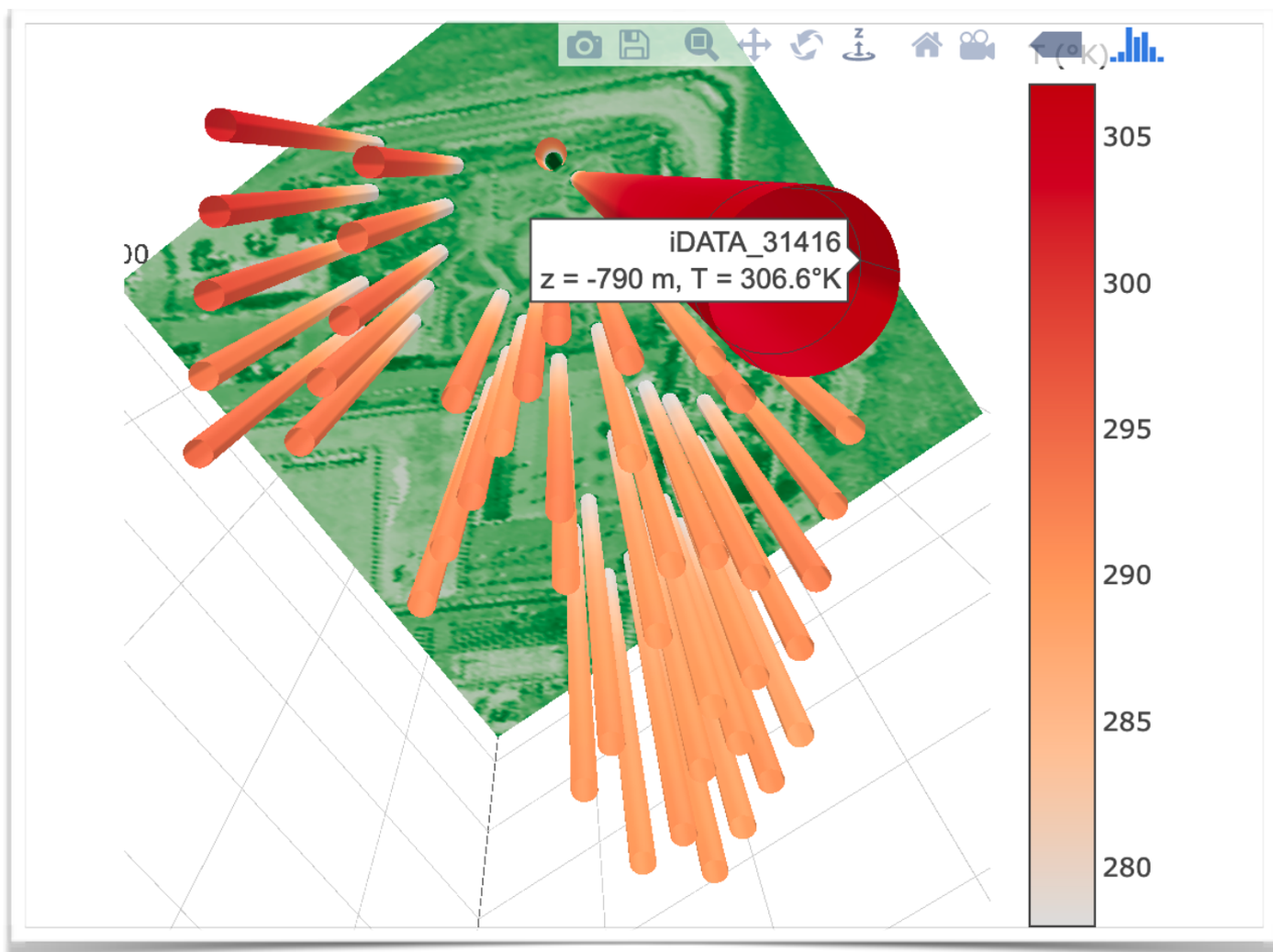


Contrôle

360 ° du puits,
champ ou zone
géothermique

GÉOTHERMIE

2/3



DONNÉES RÉELLES

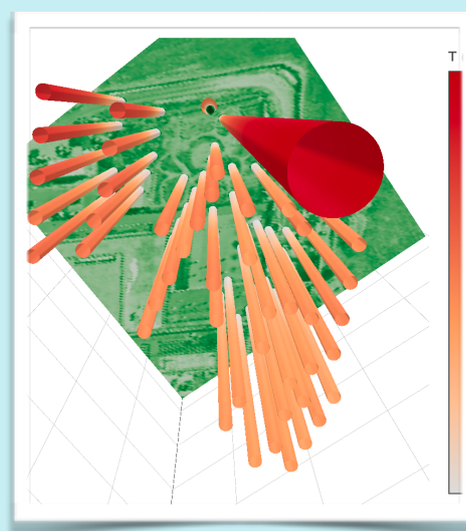
de tous les points du puits, zone ou champ géothermique défini.

Les données obtenues en temps réel par le hardware installé, sont enregistrées dans la base de données

Le logiciel Tachyon 4D permet unir toutes les données géothermiques des puits, champs ou même plusieurs zones géothermiques simultanément

Données et vision 4D d'un seul puits, d'un seul champ de puits, ou de toute une zone géographique

100% en ligne via Internet



GÉOTHERMIE

3/3

Cadastre géothermique dynamique

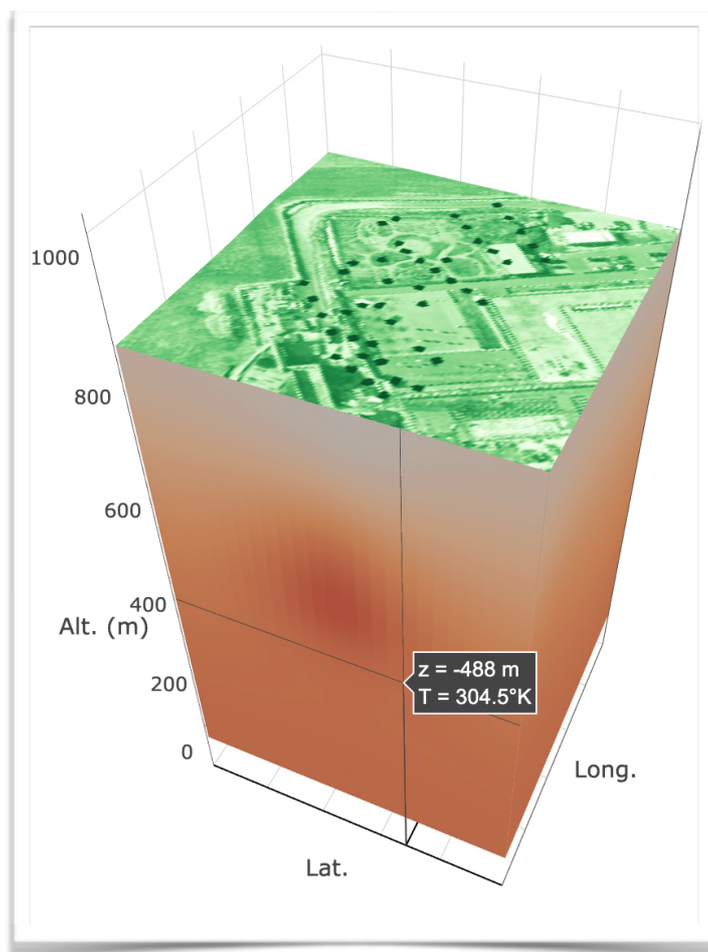
en temps réel, avec des données réelles et en vision 4D

Le logiciel Tachyon 4D offre plusieurs possibilités de visualisation des données géothermiques des puits, champs ou zones géographiques géothermiques définies, il permet la création de cadastres géothermiques en temps réel avec des données réels

Cadastre géothermique dynamique, sous forme de vidéo en temps réel

Données réelles obtenues par hardware installé dans les puits géothermiques ou non

Compatible avec tous les systèmes d'obtention de données géothermiques : câbles Tachyon, DTS, DSS, senseurs divers, capteurs divers



CADASTRE GÉOTHERMIQUE DYNAMIQUE

zooomez, coupez, déplacez,
choisissez le meilleur angle de vision

Obtenez le noyau énergétique
géothermique de votre choix

Voyagez à l'intérieur du sous-sol

Dirigez-vous à la profondeur que
vous désirez, et obtenez toutes ses
données géothermiques

En temps réel et avec des données
géothermiques réelles

