

La solution autonome
pour gérer vos sites
d'arrosage



 **waterclick** 
système d'arrosage centralisé



Innovation Suisse  waterclick.ch

Le principe **waterclick**



Console de programmation **waterclick.ch**

Accessible sur toutes interfaces Internet :
Smartphone, tablette et ordinateur.

Planification centralisée.

Utilisation simple et rapide.

Transmission quotidienne de la programmation.

Hébergement et sauvegarde sur serveur externe sécurisé.

Vue d'ensemble des installations d'arrosage.

Sonde de pluie en option.

La console de programmation comprend :

- Un compte personnel par client avec mot de passe.
- Un tableau interactif de programmation de vos vannes.
- Une carte de géolocalisation de vos sites d'arrosage.

N. Site	Titre	Actif	Water	Installation	Etat à jour	Client	Stat. Station
11212	Arrosage - Secteur 1	M	ON	04.12.2015	03.12.	FAIRCLICK	5.43 V
11213	Arrosage - Secteur 2	M	ON	25.10.2015	15.10.	FAIRCLICK	5.43 V
11214	Arrosage - Secteur 3	M	ON	25.10.2015	15.10.	FAIRCLICK	5.43 V
11215	Arrosage - Secteur 4	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11216	Arrosage - Secteur 5	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11217	Arrosage - Secteur 6	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11218	Arrosage - Secteur 7	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11219	Arrosage - Secteur 8	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11220	Arrosage - Secteur 9	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11221	Arrosage - Secteur 10	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11222	Arrosage - Secteur 11	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11223	Arrosage - Secteur 12	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11224	Arrosage - Secteur 13	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11225	Arrosage - Secteur 14	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11226	Arrosage - Secteur 15	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11227	Arrosage - Secteur 16	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11228	Arrosage - Secteur 17	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11229	Arrosage - Secteur 18	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11230	Arrosage - Secteur 19	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11231	Arrosage - Secteur 20	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11232	Arrosage - Secteur 21	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11233	Arrosage - Secteur 22	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11234	Arrosage - Secteur 23	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11235	Arrosage - Secteur 24	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11236	Arrosage - Secteur 25	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11237	Arrosage - Secteur 26	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11238	Arrosage - Secteur 27	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11239	Arrosage - Secteur 28	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11240	Arrosage - Secteur 29	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11241	Arrosage - Secteur 30	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11242	Arrosage - Secteur 31	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11243	Arrosage - Secteur 32	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11244	Arrosage - Secteur 33	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11245	Arrosage - Secteur 34	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11246	Arrosage - Secteur 35	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11247	Arrosage - Secteur 36	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11248	Arrosage - Secteur 37	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11249	Arrosage - Secteur 38	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11250	Arrosage - Secteur 39	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11251	Arrosage - Secteur 40	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11252	Arrosage - Secteur 41	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11253	Arrosage - Secteur 42	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11254	Arrosage - Secteur 43	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11255	Arrosage - Secteur 44	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11256	Arrosage - Secteur 45	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11257	Arrosage - Secteur 46	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11258	Arrosage - Secteur 47	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11259	Arrosage - Secteur 48	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11260	Arrosage - Secteur 49	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V
11261	Arrosage - Secteur 50	M	ON	04.02.2017	03.02.	FAIRCLICK	5.43 V



Boîtier de commande **waterclick**

Installation sur tous les systèmes d'arrosage.

Autonome en énergie grâce à ses accus.

Les accus sont rechargés en période hivernale.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : Ø 100 mm / h= 200 mm
 - Étanchéité : IP67
 - Alimentation : 2 accus Li-ion
 - Contient :
 - 1 antenne de réception
 - 1 carte électronique
 - 1 carte réseau de communication
- Connections pour max. 4 vannes d'arrosage



En toute simplicité

Console
waterclick.ch



Smartphone, tablette ou ordinateur.

Serveur



Capteur



Internet



Réseaux de communication



Transmission des données



Système d'arrosage



Vanne(s)

Module Tensiométrique **waterclick**



Boîtier **waterclick**



Carte réseau



Accus rechargeables



Comptage

Raccordement hydraulique



waterclick.ch

Utilisations & utilisateurs



Le système **waterclick** est un outil idéal pour beaucoup d'applications :

- Espaces verts en milieux urbains (giratoires, îlots routier, massifs, toitures végétalisées, etc.).
- Parc et jardins (sites historiques, touristiques, entreprises, jardins botaniques, etc.).
- Agriculture et horticulture (champs, plantations, pépinières, vergers, etc.).



massif
giratoire
allée boisée

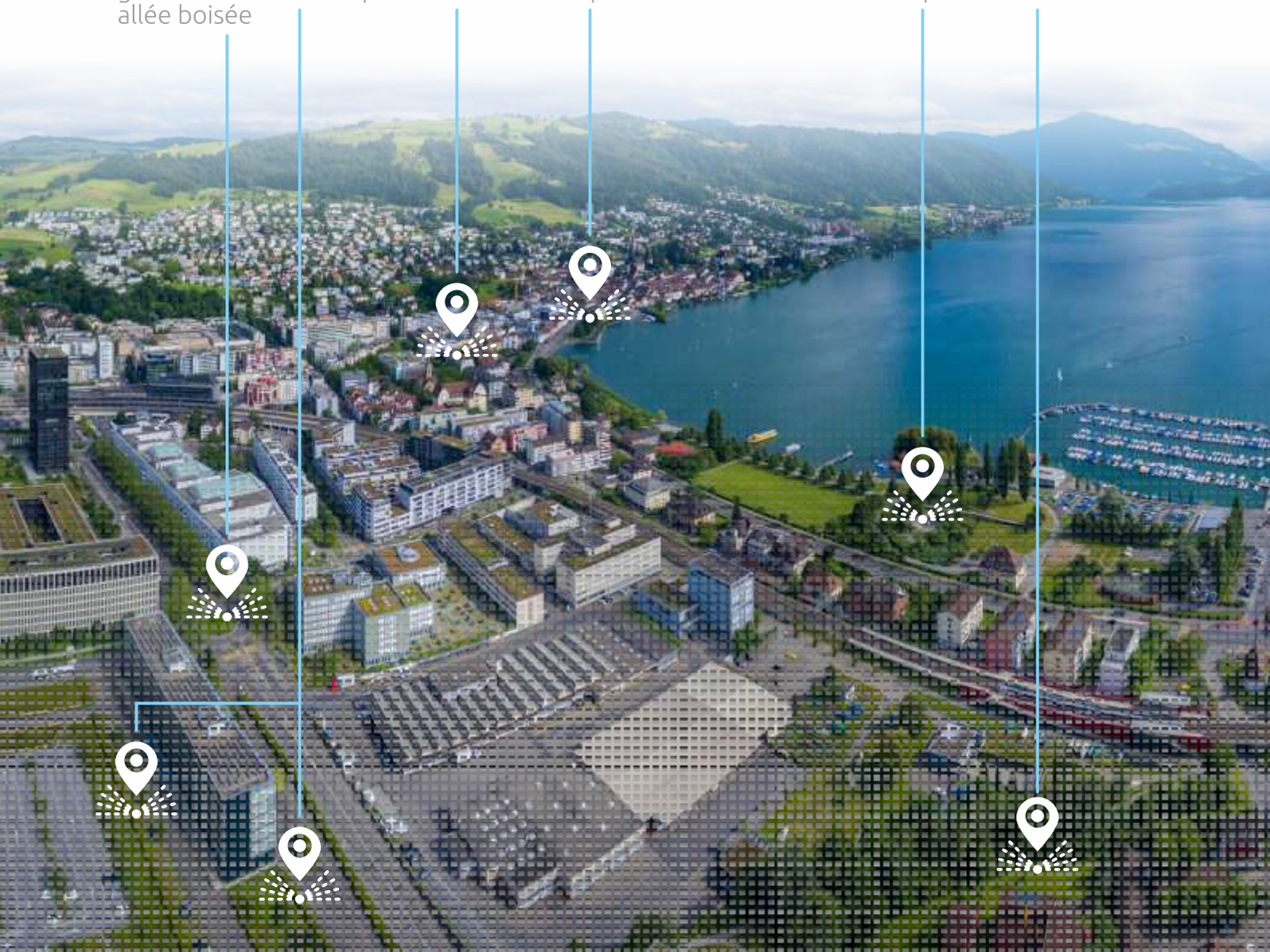
espace vert
entreprise

église
cimetière

parc
promenade

jardin
public

square
musée



Évolutions

Waterclick se développera avec les nouvelles technologies :

- Comptage d'eau.
- Connexion à des capteurs météorologiques.
- Adaptation aux nouveaux réseaux de communication.
- Recharge des accus par hydro-générateur.
- Gestion interactive.



fontaine
bassin

site
historique

site
touristique

toiture
végétalisée

résidence
secondaire

camping

verger
champs
plantation
pépinière

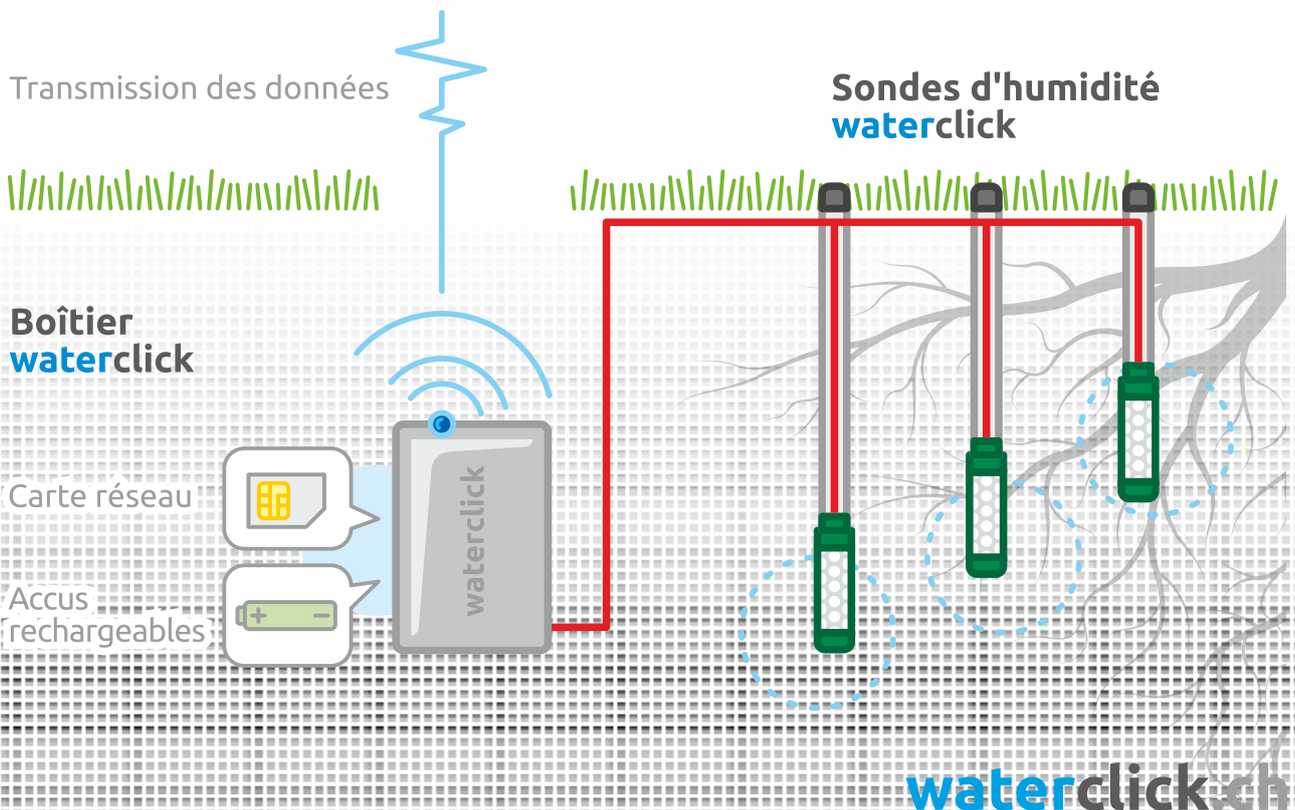


waterclick.ch

Module Tensiométrique

Module Tensiométrique waterclick.ch

- Relevé de la tensiométrie à l'aide de sondes Watermark ®
- Transmission des données au serveur Waterclick
- Vue graphique de la tension hydrique du sol
- Suivi de l'enracinement des végétaux en milieu urbain



Autonomie
Mise en place facile
Sans création d'infrastructures
Vue d'ensemble des installations
Fini les déplacements
Gestion centralisée
Economies d'eau

 **waterclick**
système d'arrosage centralisé 

FR
Edition
01/2021

Distributeur principal :

AQUATECHNIQUE SA
Ch. des Planches 1
CH - 1526 Forel-sur-Lucens

Tél. +41 21 906 68 31
info@aquatechnique.ch

Distributeur local :

waterclick.ch