

Toolkit watertappunten

Praktische tips & informatie bij het kiezen van een watertappunt

Een watertappunt via het waterbedrijf

Het waterbedrijf kan een partner zijn in het uitzoeken en plaatsen van een watertappunt. Het waterbedrijf is verantwoordelijk voor de levering van het water en het leidingwerk tot aan de hoofdmeter van de school. Bij het plaatsen van een watertappunt op het schoolterrein is het belangrijk om een geschikte locatie te kiezen voor het installeren van het watertappunt op het leidingnetwerk van het regionale waterbedrijf. De meeste waterbedrijven bieden ook zelf watertappunten aan.

Via dit overzicht vind je informatie van [jullie waterbedrijf](#) over watertappunten. Er wordt door de verschillende waterbedrijven verschillend invulling gegeven aan watertappunten op schoolpleinen. Informeer bij het waterbedrijf in de regio van de school naar de mogelijkheden.

Een watertappunt via een leverancier

Je kunt ook een leverancier kiezen voor een watertappunt. Er zijn veel aanbieders in de markt die watertappunten kunnen leveren. Belangrijk om te realiseren wanneer de school zelf een leverancier kiest, is dat er goed gelet moet worden op de installatie en het onderhoud.

Enkele leveranciers hebben zich aangesloten bij het Akkoord Gezonde Voeding Op Scholen. Deze leveranciers werken actief aan het stimuleren van water drinken op scholen en conformeren zich aan de doelstelling om gezond gedrag breed te stimuleren. JOGG beheert dit Akkoord. De deelnemers kun je vinden op de [website](#) van JOGG.

Belangrijke punten bij de keuze:

Er zijn een aantal zaken die belangrijk zijn bij de keuze van een watertappunt:

- Kwaliteit watertappunt: robuust, geschikt om binnen/buiten te staan.
- Makkelijk schoon te houden, vergt weinig onderhoud.
- Capaciteit voor het aantal leerlingen.
- Let op het [KIWA keurmerk](#) of een vergelijkbaar Europees keurmerk. Deze keurmerken garanderen dat er wordt voldaan aan functionele en hygiënische eisen.
- Paal of muurmontage: sommige leveranciers bieden muurwatertappunten aan die tegen de muur van het schoolgebouw worden geplaatst. Dit biedt voordelen voor de installatie, er is dan geen graafwerk nodig. Het watertappunt zal hierdoor aangesloten worden op de binnenleiding, waar de school zelf verantwoordelijk voor is. De locatie van het watertappunt is minder flexibel dan een watertappunt dat zelfstandig staat op het schoolplein.
- Alleen voor flesjes of ook geschikt voor directe consumptie: vaak worden buiten watertappunten gebruikt om direct uit te drinken en om flesjes te vullen. Houd daar rekening mee met de keuze.
- Waterkwaliteit: water mag niet lang stilstaan en niet blootgesteld worden (zonder doorstroom) aan hitte. Belangrijk om dit te bespreken met de mogelijke leverancier van het watertappunt.
- Vorstvrij: zo kunnen de kinderen het gehele jaar gebruik maken van drinkwater op het schoolplein.
- (Gedrags)regels op een school: mag je bijvoorbeeld water meenemen de klas in. Een overstapchecklist vind je [hier](#).

‘De kinderen en ouders zijn super enthousiast’

Installatie

Op welke plek willen jullie een watertappunt? Ga in gesprek met de leerlingen om een geschikte plek uit te zoeken. Houd hierbij rekening met de (on)mogelijkheden die er zijn met betrekking tot de aansluiting van het watertappunt aan het leidingnetwerk. Het waterbedrijf of de leverancier kan jullie hierover informeren. Over het algemeen geldt dat hoe verder weg het watertappunt van de bestaande leiding komt te liggen, hoe hoger de kosten worden (graafwerk, kosten extra leidingen). Daarbij geldt ook dat leidingen niet te ver van de hoofdleiding mogen liggen vanwege mogelijke risico's voor bacterievorming. Watertappunten bevestigd aan de buitenmuur zijn ook een mogelijkheid en worden over het algemeen aangesloten op het binnen netwerk.

Financiering watertappunt

Naast eigen financieren zijn er ook enkele mogelijkheden voor cofinanciering:

- Samen met de gemeente: onderzoek of jullie gemeente plannen heeft om watertappunten op scholen te helpen realiseren. Ook wanneer de gemeente nog geen plannen heeft, is het raadzaam om te informeren naar de mogelijkheid van cofinanciering.
- De buurt(vereniging): de buurt heeft baat bij een openbaar watertappunt. Mogelijk willen ze daarom een financiële bijdrage doen in de totstandkoming ervan.
- Serviceclub (bv. Rotary of Lions club): vanwege het maatschappelijke karakter van het watertappunt hebben zij mogelijk een bijdrage over.



'het was eigenlijk vrij makkelijk te regelen'

- Lokale bedrijfsleven: vaak hebben bedrijven een beleid op maatschappelijk verantwoordelijk ondernemen. Openbare watertappunten passen bijvoorbeeld heel goed bij het thema gezondheid.
- Sponsorloop: een mooie manier om de schoolkinderen te betrekken is het organiseren van een sponsorloop. Kinderen worden op deze manier actief betrokken, wat het draagvlak van het watertappunt direct verhoogt.

Aansprakelijkheid

De school heeft een wettelijke inspanningsplicht om te zorgen voor de veiligheid en gezondheid van haar leerlingen.

Dit wil nog niet zeggen dat de school ook meteen aansprakelijk is als er iets misgaat. Bijvoorbeeld dat iemand ziek wordt van het drinken uit het watertappunt. De school kan wel aansprakelijk zijn in geval van nalatigheid, bijvoorbeeld in onderhoud waardoor de veiligheid en gezondheid in gevaar zijn gekomen (vgl. het niet repareren van een klimrek).

Van belang is daarom om met het plaatsen van een watertappunt ook een goed onderhoudscontract af te sluiten. De leverancier van de watertappunten en/of waterbedrijven kunnen de school daar goed in adviseren en dit wordt ook vaak tegelijkertijd aangeboden.

Als het schoolplein buiten schooltijd niet is afgesloten maar vrij toegankelijk is, is het feitelijk een openbare ruimte. De gemeente heeft dan een (mede) verantwoordelijkheid. Het is daarom goed over de plaatsing van het watertappunt en het onderhoud ervan met de gemeente af te stemmen en af te spreken wie in welke situatie verantwoordelijk is als zich iets voordoet.

Heb je meer vragen, laat je dan (evt.) samen met de gemeente nader juridisch adviseren over jullie specifieke situatie.

Ondersteuning

Staat jullie school in een [JOGG-gemeente](#)? Informeer bij jullie JOGG-regisseur naar de mogelijkheden om samen op te trekken in dit traject. De JOGG-regisseur kan helpen bij bijvoorbeeld lokale PPS constructies en/of de werving van fondsen. Ook de Gezonde School-adviseur van de GGD kan helpen als je verder wilt met het bevorderen van een gezonde leefstijl. Op de [website van Gezonde School](#) vind je wie er in jullie regio actief is. De Adviseur Eetomgevingen van het Voedingscentrum kan je ook helpen met het watertappunt en vragen over de Gezonde Schoolkantine in zijn algemeen. Zie [deze link](#) voor meer informatie over de Adviseurs.



Gezonde School-aanpak

Wil je structureel en planmatig werken aan een gezonde leefstijl? Kies dan voor de Gezonde School-aanpak. Als de school binnen een gekozen thema alle vier de pijlers van Gezonde School op orde heeft, mag de school zich profileren als Gezonde School met een vignet voor dat thema. Om het thema Voeding te behalen is het beschikbaar zijn van drinkwater buiten de sanitaire ruimte een voorwaarde. Met een watertappunt heeft de school dus al een mooie eerste stap gezet!

Hygiëne

Hygiëne is altijd van belang. Controleer de waterkwaliteit regelmatig en maak het watertappunt regelmatig schoon. Neem het reinigen/schoonmaken van de waterkoeler mee in het schoonmaakschema, zoals je dat doet met deurklinken en ander contactoppervlakten. Kies hierbij voor een reinigingsmiddel dat geschikt en veilig is voor watertappunten. Zorg voor een goede locatie waardoor er geen wachtrijen ontstaan bij het watertappunt.

Aanvullingen toolkit

Heb je een tip of aanvulling voor in deze toolkit? Mail naar info@gezondeschool.nl onder vermelding van 'toolkit watertappunten'.

Geweldig dat jullie water drinken op school stimuleren en hiermee de gezondheid van jullie leerlingen.