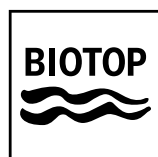




L'original du leader mondial:
La Baignade Écologique de Biotop.



waves of enthusiasm
since 1985



SOMMAIRE

Notre philosophie	5
La Baignade Écologique	9
Les possibilités d'aménagement	13
Une conception individuelle	16
La technologie	18
Transformation & rénovation	26
Un équipement personnalisé	28
L'entretien	32
Questions & réponses	34
Témoignages	35

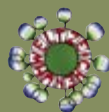
L'eau
reflète également
votre
personnalité.



PurePrint®
Innovated by gugler* DruckSinn
Healthy. Residue-free. Climate-positive.
drucksinn.at



Imprimé conformément aux directives
< Imprimés > de l'écocycle autrichien UWL.
gugler* print. Meik, écolabel no 609, www.gugler.at



Faites entrer
le paradis dans votre jardin.



↑
**Depuis sa création en 1985,
le siège social de l'entreprise
Biotop se trouve à Weidling,
près de Vienne en Autriche.**

Il y a plus de trente ans, le fondateur de Biotop, Peter Petrich, amorçait une nouvelle ère en matière de plaisir aquatique et de loisirs avec la création de la première baignade naturelle en Autriche, le Swimming Pond de Biotop. Grâce à une équipe soudée et à nos entreprises partenaires, nous avons pu construire, depuis cette date, plus de 8 000 baignades d'abord en Autriche, puis dans toute l'Europe et maintenant dans le monde entier. Nous sommes ainsi devenus leaders du marché, chaque baignade étant unique et parfaitement intégrée dans son environnement.

Notre savoir-faire évolue avec chaque nouvelle réalisation. Il est au centre de notre offre que nous pouvons d'ailleurs caractériser comme étant sans concurrence – une exigence que nous avons bien l'intention de conserver à l'avenir. Une conception et une exécution compétente, un suivi continu, l'utilisation exclusive de composants de haute qualité et une équipe de spécialistes expérimentés garantissent un fonctionnement fiable et un plaisir durable dans un paradis aquatique privé.

Nous souhaitons que ce catalogue nous apporte une première impression du monde merveilleux du Swimming Pond – la baignade dans une eau naturelle et sans chimie. Nos clients profitent d'un haut standard de qualité de vie – jour après jour et toute l'année avec leur baignade conçue individuellement et parfaitement adaptée à leurs besoins. Pouvons-nous bientôt vous compter parmi eux ?

Votre équipe Biotop
vous souhaite un beau voyage de découvertes.



Notre philosophie

Plonger dans une eau pure et limpide qui, pareille à l'eau d'un lac de montagne, ne contient aucun adjuvant chimique. Qui n'a pas envie, les jours de grandes chaleurs, de se rafraîchir dans une eau fraîche sans avoir à quitter son jardin! Mais comment aménager ce petit coin de paradis tout en étant sûr que la qualité de l'eau soit celle dont nous rêvons?

Léonard de Vinci disait de l'eau qu'elle était le « sang de la terre ». L'eau est notre bien le plus précieux et nous devons la préserver. En tant que leader mondial dans le domaine des étangs de baignade, il nous tient à cœur, plus que tout, d'utiliser cette ressource de manière responsable. Depuis plus de trente ans, notre objectif est de faire entrer dans les jardins une eau claire et vivante, aussi fraîche que celle d'un lac de montagne. Toujours à la pointe de la technologie, nous vous proposons des plaisirs durables dans une eau pleine de vie et exempte de tout produit chimique. L'eau doit rester un milieu vivant. Or les adjuvants

toxiques menacent son équilibre. L'eau vivante s'autorégénère grâce à la technologie de Biotop et a un effet bénéfique sur le corps, l'âme et l'esprit.

Avec la Baignade Écologique, vous vous offrez un petit coin de paradis, un endroit paisible où vous pouvez vous baigner tous les jours dans un milieu naturel. Une planification détaillée et une conception personnalisée, adaptée à l'architecture du lieu, sont la garantie que votre Baignade Écologique s'intègre parfaitement dans votre jardin, formant le cœur d'une oasis de bien-être.

La dernière nouveauté développée par Biotop est la piscine zéro énergie qui couvre la totalité de ses besoins en électricité grâce à l'énergie solaire via une installation photovoltaïque. Sur l'ensemble de l'année, le bilan énergétique de l'installation est équilibré et cette piscine fonctionne sans apport extérieur d'électricité.

Avec sa végétation colorée, ses accessoires aux couleurs gaies et ses pas japonais fantaisie, cet étang de jardin ne manque pas d'attirer l'attention. (Autriche)



Une Baignade Écologique moderne vient idéalement compléter cette villa fin de siècle située aux alentours de Vienne. (Autriche)





Une Baignade Écologique
de construction classique
s'intègre harmonieusement
au pittoresque décor de
montagne. (Tennengebirge,
Salzbourg, Autriche)



La Baignade Écologique

La Baignade Écologique répond à une quête d'équilibre et de sérénité. Le choix d'une conception naturelle a pour objectif premier de donner l'impression que l'étang est là depuis toujours.

Une eau paisible et claire fait entrer une nouvelle qualité de vie dans votre jardin, elle a un effet apaisant et relaxant. Un aménagement sobre et naturel, des formes douces et arrondies, des zones périphériques aux détails enjoués, voilà ce qui caractérise la Baignade Écologique Biotop. Ce type d'étang naturel au design classique fascine tout au long de l'année et agrmente votre jardin été comme hiver. La flore et la faune procurent une sensation de vie toute nouvelle. La Baignade Écologique valorise l'architecture en place et crée un espace de paix, de détente et de sérénité.

En harmonie avec la flore

Les plantes aquatiques puisent directement dans l'eau de l'étang les nutriments dont elles ont besoin pour leur croissance et sont ainsi en concurrence alimentaire directe avec les algues. Elles créent un habitat idéal pour le zooplancton qui se nourrit d'algues unicellulaires. En outre, pendant la journée, la photosynthèse des plantes libère de l'oxygène directement dans l'eau de l'étang. Le myriophylle ainsi que diverses variétés de potamots conviennent particulièrement bien pour obtenir cette réaction.

Une eau digne d'un lac de montagne

Grâce à sa conception naturelle, la Baignade Écologique déploie toute sa capacité d'autonettoyage biologique. Les impuretés sont absorbées par les plantes en guise de nutriments et les organismes aquatiques naturels éliminent les bactéries nocives. Votre Baignade Écologique conserve ainsi l'incomparable qualité de son eau.

LES AVANTAGES

- » Une eau vivante, claire et sans produits chimiques
- » Une purification entièrement naturelle par les plantes
- » Des éléments de design naturels dans le jardin
- » Des formes et équipements facilement adaptables aux attentes de chacun
- » Des travaux de « jardinage » extrêmement simples
- » Des clients satisfaits depuis plus de 35 ans
- » Leader mondial dans le domaine des étangs de baignade
- » Une faible consommation en eau et énergie
- » Contribue à la préservation des ressources puisqu'elle ne doit pas être vidée
- » On peut en profiter toute l'année – même comme patinoire naturelle en hiver

← Grâce à sa conception naturelle, cet étang de Herefordshire en Angleterre est à la fois une aire de bien-être et un habitat unique pour la faune.



C'est à la nuit tombée que ce Swimming Pond «design», réalisé en Allemagne, reflète parfaitement l'ambiance architecturale.



Les possibilités d'aménagement

Avec une Baignade Écologique, vous ouvrez dans votre jardin une fenêtre sur un nouvel univers. De style classique, aux lignes épurées très design ou entièrement tournée vers la nature – quelle que soit la variante d'aménagement choisie, l'effet sans égal de l'eau pure et limpide fascine. Offrez-vous ce luxe hors du commun au cœur de votre jardin et créez avec votre Baignade Écologique une oasis de paix et de détente.



La Baignade Écologique «naturelle»

Cette Baignade Écologique fera le bonheur de ceux qui aiment s'entourer de verdure. L'aire de baignade est bordée de plantes qui créent une sensation de vie tout à fait nouvelle. Cette variante est idéale pour les amoureux de la nature qui désirent créer avec une Baignade Écologique un espace de vie supplémentaire pour eux-mêmes, la flore et la faune, et vivre en harmonie avec la nature.

← La flore et la faune fascinent les propriétaires de cette Baignade Écologique «naturelle» ainsi que leurs invités.



La Baignade Écologique «classique»

Qui aime la beauté intemporelle optera volontiers pour la variante tout à fait classique de la Baignade Écologique. La zone de baignade rectangulaire est plus ou moins encadrée par la zone de régénération. La Baignade Écologique classique s'inscrit avec élégance dans votre jardin, telle une oasis, et vous offre un tout nouvel art de vivre.



La Baignade Écologique «design»

Pour les amateurs de design et de lignes épurées, cette variante de la Baignade Écologique est la solution parfaite. Elle se distingue par ses formes extravagantes. Divers matériaux s'y côtoient dans la plus belle harmonie pour former un ensemble d'un goût subtil et d'un charme hors du commun. Plongez dans une nouvelle dimension de pureté naturelle.

Ce Swimming Pond «classique»
situé en Angleterre est entouré
de zones de plantes luxuriantes.





Une conception individuelle

Rien ne saurait mieux refléter le caractère de votre jardin que le style de votre Baignade Écologique personnalisée.

Qu'elle soit classique, moderne ou totalement naturelle, chaque Baignade Écologique s'aligne individuellement sur la conception du jardin, qu'elle perfectionne ainsi pour constituer avec lui une œuvre d'art globale. Et ce, avec une diversité sans égale comme en témoignent nos 7000 réalisations un peu partout dans le monde. Laissez libre cours à votre imagination !

LES ÉTAPES DE LA RÉALISATION D'UNE BAIGNADE ÉCOLOGIQUE

Conseil et conception

Il s'agit tout d'abord de concrétiser vos désirs et vos idées avec vous, et de préférence sur place dans votre jardin, afin que la Baignade Écologique soit à la hauteur de vos attentes et fasse longtemps votre bonheur.

Les facteurs déterminants sont les suivants :

- » L'utilisation de votre jardin
- » La spécificité des lieux
- » Votre style personnel
- » Le caractère du jardin
- » Votre budget

Nous prenons tout le temps qu'il faut pour bien vous conseiller et rassembler toutes les données nécessaires à une première planification afin de pouvoir vous soumettre un devis. Vous pouvez ensuite étudier tranquillement les documents que nous vous remettons, discuter avec nos concepteurs de toutes les modifications désirées et détailler le devis point par point avec eux.

Réalisation

La mise en œuvre qui comprend les travaux de terrassement et la réalisation de la Baignade Écologique dont se chargent nos experts se fait sur la base d'un calendrier précis. Une fois les travaux terminés, votre étang est immédiatement mis à l'eau et l'équipement technique mis en service. Afin que vous puissiez profiter le plus rapidement possible de votre Baignade Écologique, le terrain qui l'entoure est remis en état ou entièrement réaménagé.

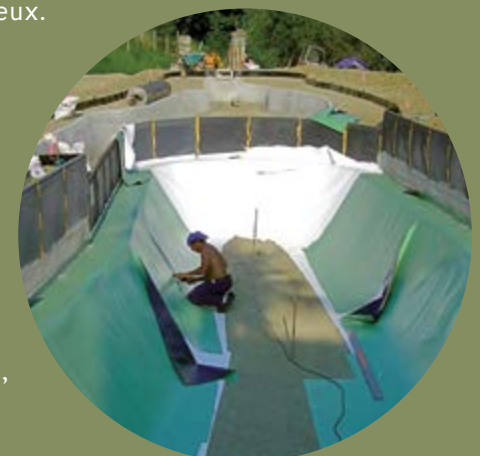
Baignade

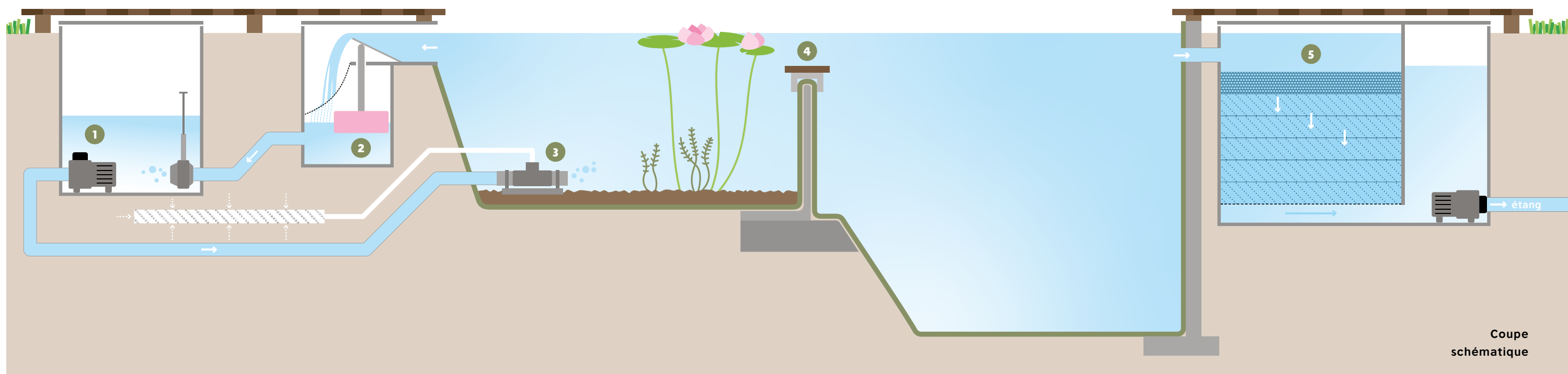
Après vous avoir expliqué le principe de votre étang, votre conseiller vous remet son mode d'emploi qui contient toutes les indications utiles pour son parfait fonctionnement. Dès la phase de rodage de quelques semaines au cours de laquelle votre filtre biologique commence son travail, vous pouvez profiter de votre Baignade Écologique sans aucune restriction. Bien entendu, votre expert en Baignade Écologique reste à votre entière disposition pour répondre à toutes les questions que vous pourriez avoir à l'avenir.

1.

2.

3.





La technologie

Depuis toujours, Biotop s'attache à simplifier les composants techniques afin que le fonctionnement du système soit le plus clair possible pour les utilisateurs.

1 Biotop a développé son propre concept pour la circulation de l'eau dans la Baignade Écologique. La pompe est installée dans un **regard de pompe immergée**. L'eau n'est pas « aspirée » par la pompe, mais coule dans le regard par gravitation. Au fond du regard, une pompe immergée reconduit l'eau dans l'étang via des conduites de refoulement.

Avantages

- » Les pompes immergées font peu de bruit, elles sont presque silencieuses
- » De ce fait, le regard peut être installé sous le ponton
- » La pompe ne doit pas être démontée en hiver
- » Il n'est pas nécessaire de purger les conduites en hiver
- » Les entrées et sorties d'eau sont réglables séparément
- » Dans l'eau, la pompe est refroidie de façon optimale


2 Le **skimmer à tamis courbe** a pour fonction d'éliminer les particules en suspension à la surface de l'eau de votre étang. L'eau coule sur un tamis courbe avec une ouverture de mailles de 0,3 mm seulement, ce qui permet de retenir les impuretés les plus fines. Grâce à un mécanisme astucieux, le trop-plein d'eau est régulé par un clapet afin qu'il y ait toujours juste la quantité d'eau nécessaire qui coule sur le tamis. Biotop a obtenu un brevet européen pour cette invention.

Avantages

- » Même les particules en suspension les plus fines sont éliminées du système
- » Le tamis ne se bouche pas et se nettoie automatiquement
- » Les nutriments ne retournent pas dans l'eau

3 En apportant du CO₂ de manière naturelle, le **Carboneur** fournit aux plantes du Swimming Pond le carbone nécessaire à leur croissance et régule le niveau de pH. Ce procédé unique en son genre a été développé par Biotop et breveté.

4 La **séparation** entre la zone de baignade et la zone de régénération peut être réalisée, comme sur l'illustration, au moyen d'éléments modulaires spéciaux. Vous trouverez d'autres possibilités sur les pages suivantes.

 En option, les composants 1 et 5 peuvent être regroupés dans une unité constructive peu encombrante, la **Combi-Box**.

5 L'eau traverse le **filtre biologique compact** du haut vers le bas. En plus de la filtration biologique, les particules en suspension sont retenues dans le filtre. Le résultat : une eau cristalline. Afin d'assurer une efficacité optimale de nettoyage, l'eau passe en permanence à travers le filtre biologique pour ensuite retourner dans la baignade.

Deux circuits d'eau faciles à gérer

La séparation du système en deux circuits d'eau permet de mieux gérer l'utilisation des pompes indépendamment l'une de l'autre et donc de faire des économies d'énergie. Le premier circuit nettoie la surface de l'eau et élimine les particules en suspension. Sa pompe ne travaille que pendant la journée.

Le deuxième circuit décompose les impuretés organiques. Sa pompe marche sans arrêt pendant la saison de baignade. Il est possible d'intégrer des accessoires pour jeux d'eau à ces deux circuits – des pierres de cascade ou des lames d'eau, par exemple.

Avantages

- » Une filtration biologique sans produits chimiques
- » Le filtre biologique compact est peu encombrant et, dissimulé sous le ponton, il est invisible pour l'utilisateur
- » Prend moins de place que les systèmes de filtration classiques



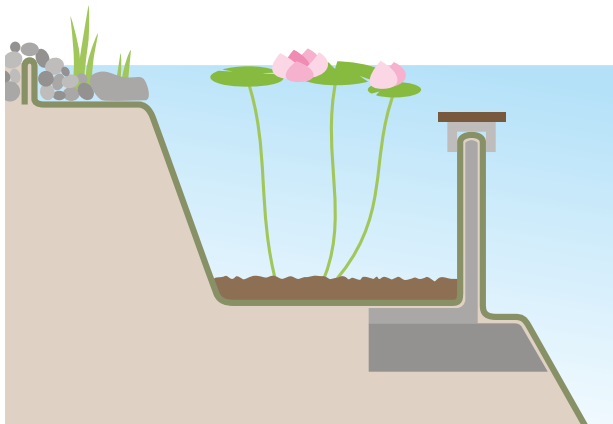
Ambiance méditerranéenne
et vue spectaculaire pour
se relaxer au bord de l'eau limpide
dans le Sud de la France.



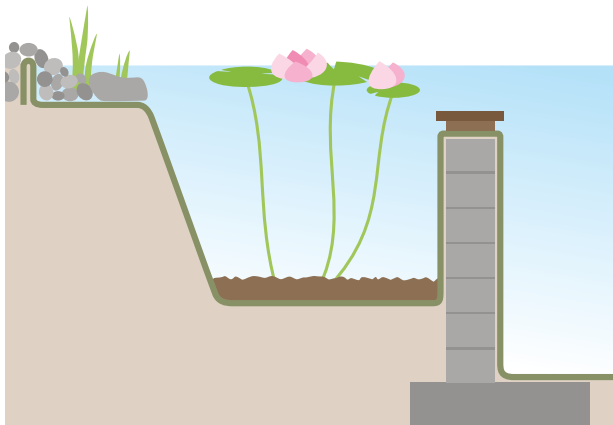
Sur cette Baignade Écologique réalisée en Nouvelle-Zélande, on voit très bien comment se présente la séparation entre la zone de baignade et celle de régénération.

LES DIFFÉRENTS TYPES DE BAIGNADES ÉCOLOGIQUES

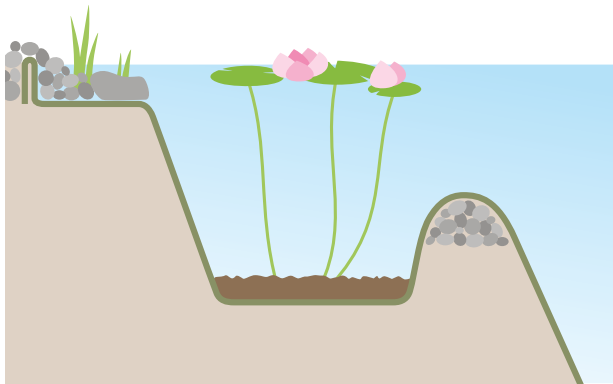
La séparation de la zone de régénération et de la zone de baignade évite que la végétation se propage sur l'ensemble de l'espace de baignade. Par ailleurs, elle permet de vidanger les deux zones indépendamment l'une de l'autre pour effectuer les travaux de nettoyage et d'entretien. L'étanchéité est habituellement assurée par un liner en polypropylène.



Éléments modulaires
Dans ce système composé d'éléments préfabriqués, la séparation entre la zone de baignade et la zone de régénération est réalisée avec des éléments modulaires recyclables et donc écologiques. Leur assemblage variable donne toute liberté pour choisir la forme de la zone de baignade. Les modules préfabriqués de ce système permettent de gagner du temps et assurent une grande flexibilité de conception.



Construction en béton
Il s'agit d'un type de construction très solide qui permet d'utiliser pleinement tout l'espace pour se baigner. Grâce à la pose précise et lisse du liner, on peut utiliser un robot pour le nettoyage automatique. Ici encore, il est possible de vidanger séparément la zone de baignade et la zone de régénération.



Construction en terre
Avec ce type de construction peu onéreux, qui donne toute liberté au design, la zone de baignade est séparée de la zone de régénération par un simple mur en terre. En raison de l'épaisseur de ce mur, une superficie plus importante est nécessaire. Un sol naturel et stable est indispensable pour réaliser cette construction.



En Grande-Bretagne, un agréable petit coin de paradis a été aménagé pour le plus grand plaisir de toute la famille.

Transformation & rénovation

Si vous possédez un étang de baignade qui présente des vices de fonctionnement ou ne répond plus à vos attentes esthétiques, Biotop est là pour vous aider. Nous mettons notre expérience et notre expertise à votre service pour retransformer votre jardin en oasis de bien-être.

Notre Converter-System est idéal pour les étangs de baignade qui ne sont pas encore équipés d'un système technique, ainsi que pour ceux dont la qualité de l'eau n'est pas satisfaisante ou qui sont affectés par une prolifération excessive d'algues. Avant de procéder aux travaux de transformation, nous vérifions tout d'abord si les éléments techniques en place peuvent être réutilisés.

Transformation simple en Baignade Écologique

Nous choisissons avec vous, en fonction des conditions locales et de l'espace disponible, la meilleure option possible pour transformer votre étang en Baignade Écologique. Nous travaillons toujours avec la technologie la plus récente, simplifions le fonctionnement de votre Baignade Écologique et minimisons les besoins en entretien grâce à l'installation d'un skimmer à tamis courbe, d'un regard de pompe immergée et d'un circuit de filtration biologique avec filtre à phosphates. Laissez-vous convaincre par la

technologie depuis longtemps éprouvée de la Baignade Écologique Biotop et savourez une nouvelle douceur de vivre au bord de votre propre plan d'eau.

Rénovation d'anciennes installations

Les premiers projets de Baignades Écologiques Biotop ont été réalisés il y a déjà plus de trente ans. Même si ces étangs sont encore très beaux aujourd'hui, ils peuvent avoir besoin d'une modernisation technique. La prolifération des plantes au fil des ans peut réduire le volume d'eau et un enchevêtrement de racines entraver l'aspiration des sédiments. Ces derniers ne peuvent plus être complètement éliminés et les nutriments liés se dissolvent à nouveau dans l'eau. Un assainissement permet de parfaitement remédier à ce processus naturel d'envasement. On cure alors intégralement la zone de régénération, puis on renouvelle le substrat et les plantes aquatiques. Pour l'optimisation de votre étang, nous élaborons volontiers pour vous un ensemble de mesures parfaitement adaptées à vos besoins.

Avant



Après



Après rénovation, cet étang de conception naturelle d'un jardin de présentation de Haute-Bavière respire à nouveau de tout son éclat.



Un équipement personnalisé

Vous souhaitez un étang de baignade répondant sur mesure à vos besoins?
Faites votre choix parmi les innombrables possibilités d'aménagement et adaptez
votre projet à votre mode de vie, votre maison et votre jardin.

Donnez libre cours à votre imagination! L'aspect d'une Baignade Écologique dépend en grande partie des éléments d'aménagement que vous utilisez. Ainsi, plus on a recours au bois, plus cela crée une agréable atmosphère de convivialité. L'utilisation de la pierre, quant à elle, confère un peu plus de sobriété au cadre.

Le choix de la végétation joue également un rôle important. Un éclairage subaquatique approprié met une ambiance nocturne de charme.

**Pas japonais et
passerelle en bois**



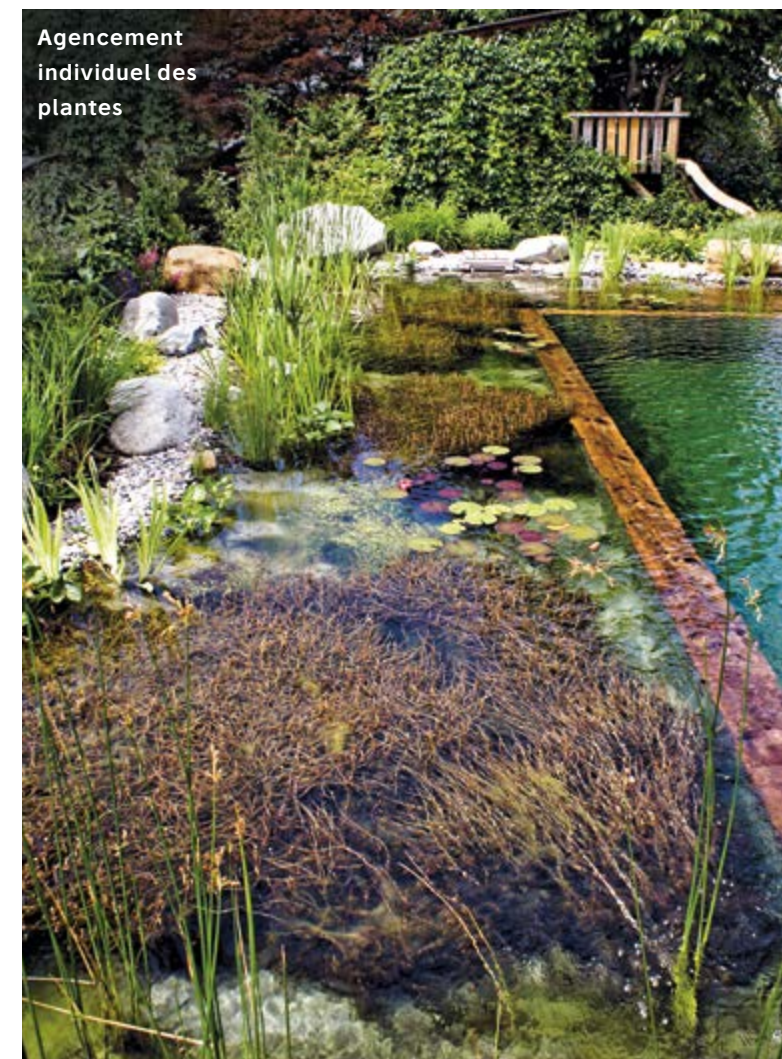
Formes
personnalisées



Passerelle en bois et
éclairage subaquatique



Bordure
en pierre



Agencement
individuel des
plantes



Liner vert olive
RAL 6003



Liner gris bleu
RAL 7031



Liner gris graphite
RAL 7024



Échelle
en bois



Pierre de
cascade



Ruisseau



Terrasse



Éclairage
subaquatique

L'entretien

Pour avoir toujours une eau d'une excellente qualité,
il est dispensable de bien entretenir la Baignade Écologique.
C'est avec plaisir que nous vous conseillons. Si vous le souhaitez,
nous pouvons également nous charger de l'entretien régulier de votre étang.

La meilleure condition pour que l'eau de votre Baignade Écologique soit propre est de la remplir d'une eau de qualité. Il est donc conseillé de la faire analyser avant usage. Une eau trouble, des dépôts calcaires et la prolifération d'algues peuvent avoir de multiples causes. Dans la plupart des cas, ce sont des phénomènes passagers qui disparaissent d'eux-mêmes. Toutefois, si le problème persiste, il sera nécessaire de faire appel à un spécialiste Biotop pour trouver son origine et pouvoir prendre ensuite les mesures qui s'imposent.

Travaux d'entretien ↓

Dans les premiers temps qui suivent la réalisation d'un étang, la croissance des algues est parfaitement naturelle. Il peut s'agir d'algues unicellulaires qui colorent l'eau en vert, ou d'algues filamenteuses. Au cours de cette période, on élimine les algues filamenteuses au moyen d'une épuisette. Dès que les plantes aquatiques ont grandi et font leur effet, la prolifération des algues diminue à nouveau d'elle-même.

Même si l'eau est limpide, des algues filamenteuses peuvent apparaître dans les zones plates ou au niveau des lames d'eau et des pierres de cascade. Elles ne posent pas de problème et peuvent être éliminées à l'épuisette à votre gré.



ENTRETIEN SAISONNIER

- » Selon la saison, le panier du skimmer doit être vidé régulièrement, d'une fois par jour à une fois par semaine.
- » Comme pour un jardin, la végétation de la zone de régénération nécessite des travaux de jardinage. Les plantes immergées sont taillées plusieurs fois en été, les plantes de la berge en hiver.
- » Les sédiments qui se sont déposés doivent être aspirés au moins une fois par an.
- » Si la Baignade Écologique est équipée d'un filtre biologique compact, il faut sortir une à deux fois par an les éléments filtrants de leur bac et les laver.
- » La mise en hivernage du système se fait en un tour de main. Vous trouverez de plus amples renseignements dans nos vidéos d'entretien que vous pouvez visionner à tout moment sur notre site Internet.
- » La pose d'un filet de protection empêche les feuilles de tomber dans l'étang.



Si la construction de la Baignade Écologique le permet, le fond et les parois peuvent également être nettoyés automatiquement par un robot. Les endroits non accessibles au robot sont ensuite nettoyés manuellement à la brosse.

Malgré l'utilisation régulière du robot de nettoyage pendant la saison, un film peut se constituer sur les surfaces. Dans de très rares cas, souvent en liaison avec des dépôts calcaires importants, le biofilm peut prendre une couleur foncée et s'avérer tenace.

Développement ↑ d'algues et biofilm

Nous recommandons alors de l'éliminer au moyen d'un nettoyeur spécial à haute pression. Afin de ne pas endommager le liner, il est important d'utiliser exclusivement des appareils appropriés et homologués.



Le **biofilm** est une communauté de bactéries, champignons ou algues qui adhèrent aux surfaces et s'y développent.

Questions & réponses

COMBIEN D'ESPACE ME FAUT-IL POUR UNE BAIGNADE BIOTOP?

Grâce à la technologie la plus moderne, il n'y a plus de limites aux dimensions d'une Baignade Écologique – ni vers le bas ni vers le haut. L'idéal est une surface plane ou nivelable d'au moins 30 m².

Toutes les orientations sont possibles, que l'emplacement soit ensoleillé ou ombragé. Chaque orientation a un impact direct sur la température de l'eau et a ses avantages et ses inconvénients. Chaque installation fait l'objet d'une planification individuelle et est adaptée au site.

Il suffit que la zone de régénération soit correctement dimensionnée et aménagée, et que les plantes immergées soient bien choisies pour qu'une Baignade Écologique « fonctionne ». De plus, nous introduisons dans l'étang du zooplancton, tel que des puces d'eau, des rotifères et des paramécies. Ces minuscules organismes jouent un rôle important dans le processus de nettoyage. Il suffit d'un peu de patience pour que l'étang trouve son équilibre.

PEUT-ON PATINER EN HIVER SUR UNE BAIGNADE ÉCOLOGIQUE?

Si l'épaisseur de la glace est suffisante, votre Baignade Écologique fera une merveilleuse patinoire.

PEUT-ON CHAUFFER UNE BAIGNADE ÉCOLOGIQUE?

Dans une Baignade Écologique, le soleil réchauffe l'eau des zones peu profondes qui transmet ensuite son énergie à l'espace de baignade plus profond. On peut toutefois également chauffer l'eau jusqu'à 28 °C.

Les moustiques sont mangés par leurs prédateurs naturels que l'on trouve au bord de la baignade (araignées d'eau, larves de libellules, etc.) – nous vous le garantissons!

AI-JE LA CERTITUDE QUE L'EAU SE NETTOIE D'ELLE-MÊME?

QUELS SONT LES TRAVAUX D'ENTRETIEN INDISPENSABLES?

Après chaque hiver, la Baignade Écologique a besoin d'un « nettoyage de printemps ». Il faut aspirer les sédiments qui se sont déposés au fond et éventuellement brosser les parois de la zone de baignade. En été, il est nécessaire de procéder à la taille des plantes immergées. En automne, les travaux d'entretien comprennent la taille des plantes et la pose d'un filet de protection anti-feuilles. Tous les trois à cinq ans, il faut vider l'eau de la zone de régénération, puis rincer et aspirer cette zone.

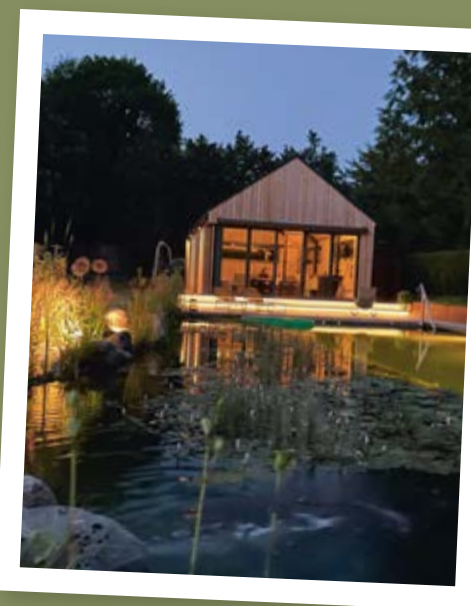
EST-CE QU'UNE BAIGNADE ATTIRE LES MOUSTIQUES?

Témoignages



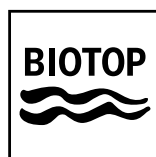
La Swimming Pond m'a immédiatement séduit. Je me suis soudain rappelé mon enfance. Tous mes souvenirs de liberté, de fraîcheur et de baignade dans les rivières et les lacs sont revenus.

Rien de mieux pour commencer une longue journée de travail dans la City agitée de Londres qu'un bain rafraîchissant dans ma Swimming Pond.



Quel délice! Faire de l'exercice et nager en journée, puis le soir, savourer tranquillement le superbe éclairage.

Crédit photo – numéros de page entre parenthèses:
iophotography (Cover, 8, 14/15, 20/21, 24/25, 30); Alfred Arzt (4, 5, 13, 26, 27, 28, 30, 35);
Lorenz Masser (6/7); Mathis Leicht (10/11); Daniela Toman (13, 31, 33);
Madaini Media (17); SI.MA.pix (32); Lukas Olde (35)



Vous trouverez tous les partenaires Biotop de votre région
et plus d'informations ici : fr.bio.top

