



LE REVITALISATEUR D'EAU

GIE®

Les bases de l'Eau
Technologie GIE
Instructions de Montage
Spécifications techniques
Etudes scientifiques
Amortissement
Références

adbiosys®

GIE®

www.giewasser.ch

Quelques informations de base sur l'Eau :

L'eau est source de vie : Elle participe de façon fondamentale à toutes les fonctions à toutes espèces de vie sur notre planète et sa qualité est primordiale. A côté de sa fonction élémentaire autant source de toute forme de vie, elle est l'élément principal pour le maintien et le rétablissement de notre santé.



L'eau possède une sorte de mémoire : Elle mémorise dans sa structure réticulée chaque rencontre faite avec des millions de substances depuis l'origine de la terre. Durant les derniers siècles l'homme a exploité, chargé et contaminé l'eau de notre planète de cadmium, plomb, mercure, œstrogènes, dioxine, pesticides, dissolvants, acides, engrais chimiques, phosphates, plastifiants, substances radioactives etc. Et malgré son passage dans les meilleurs systèmes d'épuration le « souvenir » de toutes ces toxines reste dans l'eau



Le filtrage de l'eau par osmose inverse entraîne un gaspillage de l'eau : l'eau du robinet est souvent présente sous la forme de clusters c'est-à-dire de groupes de molécules d'eau (+ ou - 700 molécules) pour une taille de max. 5 nanomètres. La taille des pores des membranes d'osmose inverse (les systèmes de filtration les plus fines disponibles) étant de 0,1 nanomètres, ces clusters ne peuvent pas passer et sont rejetés. Finalement, on considère que la production d'1 litre d'eau via osmose inverse entraîne la perte de 3 à 5 litres d'eau. En outre, ce type d'eau est par trop « vide » - c'est-à-dire trop sévèrement filtrée et en conséquence biologiquement instable. Comme l'osmose inverse a éliminé les polluants mais aussi des minéraux et oligoéléments indispensables à tout organisme vivant (y inclus l'eau elle-même), l'eau devient agressive dans cet état, car elle essaie à tout prix de se rééquilibrer en recherchant ces minéraux et oligoéléments à n'importe où elle peut.



Dans le corps humain, l'eau à osmose inverse entraîne une forte perte des minéraux et oligoéléments et est par conséquent peu recommandable pour le traitement de l'eau potable.

L'eau est comme une antenne : C'est le physicien allemand, le Docteur Wolfgang Ludwig qui a découvert que les informations mémorisées par l'eau se transmettent aux organismes vivants. La molécule d'eau possède la qualité d'une antenne avec une structure dipolaire. Elle est donc en mesure de recevoir et d'envoyer des fréquences. Ceci est également valable pour notre liquide corporel dont la qualité vitale dépend des fréquences favorables de l'eau que nous consommons, car ces fréquences sont communiquées à toutes les cellules de notre corps.



L'eau le grand nettoyeur : L'eau ne peut plus accomplir son rôle purifiant quand elle est polluée ou quand elle est morte comme l'eau traitée chimiquement dans les adductions d'eau. Actuellement, l'eau du robinet n'est plus en mesure de purifier notre corps des substances nocives qui augmentent tous les jours dans une alimentation souvent dénaturée.

L'eau minérale n'est pas une alternative sans risque : à cause de sa teneur excessive en minéraux inorganiques, l'eau minérale représentant pour de nombreuses personnes un danger car ils peuvent provoquer des insuffisances rénales importantes. Par ailleurs, comparées aux eaux non minéralisées, ces eaux peuvent avoir une résistivité très basse et transformer les liquides du corps humain en électrolytes à haut rendement créant un véritable court-circuit dans l'organisme. La colonne vertébrale normalement électronégative devient anode pendant que l'aorte électropositive devient cathode. Le calcium vertébral migre vers l'aorte, créant d'un côté une ostéoporose et de l'autre une calcification, des maladies en continuelle augmentation.



Calcaire – Traitement avec Adoucisseur vs. Revitalisateur d'Eau GIE®

Calcaire se trouve dans de nombreuses régions en concentrations élevées dans l'eau potable. Tel qu'il apparaît dans la structure de « **Calcite** », il forme **dépôts dure** comme de **Pierre**, ce qui conduit à des restrictions d'utilisation **jusqu'à un 100% arrêt** de fonctionnement des **appareils électroménager** sensibles au **Calcaire** (machine à laver, cafetière, fer à repasser, etc.), des conduites d'eau, etc.....

Depuis les années 1970, ils se propagent de plus en plus des « **Adoucisseurs** » (Echangeurs d'Ion à base de sel), qui réduisent la teneur en calcaire comme désiré jusqu'à 0 °fH.

Ceci cependant à un prix élevé – payé par des inconvénients suivants :

- **Eau potable :**
Sodium, Substances chimiques (de la résine d'échange d'ions) & **Bactéries** ¹⁾ vont dans **l'Eau potable** arrivant dans une qualité impeccable au compteur d'eau :
→ Avec ceci une **altération signifiante** de la **santé du consommateur de l'Eau potable**
→ Dans des **bâtiments** avec des **Adoucisseurs**, les **Propriétaires, Installateurs sanitaires, Entreprise générales/Architectes et** Producteur des Adoucisseurs sont **juridiquement** ²⁾ **responsable** pour le fait que **l'Eau potable** livrée du **centre de distribution des eaux** en **qualité impeccable** jusqu'au **compteur d'eau arrive** dans la **même qualité impeccable** jusqu'aux **robinets finals du consommateur**.
- **Eau de canalisation :**
 - **Sel** (pour la régénération de la résine) :
→ **Salinisation** de notre **Eau potable**
 - **Calciumchloride** (encore plus dur que le Calcaire) :
→ **Problème de dépôt** dans les **canalisations**
- **Maintenance & coûts :** CHF 600.- par an (pour maison à une famille)

¹⁾ : Etude Laboratoire Cantonale Thurgovie (Suisse)

²⁾ : SSIG Notice technique Adoucisseurs d'eau - Echangeur d'ions 2015

Calcite



Les **problèmes** mentionnés ci-dessus demandent des **solutions durables**, qui sont couvertes entièrement avec le **Traitement de de Calcaire** purement **physique** de la technologie de **Revitalisation de l'Eau GIE®** :

Le Revitalisateur d'Eau **GIE®** représente la solution durable par Traitement purement physique :

Avec la **Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE®** on arrive à **changer** la **structure moléculaire** de **Calcaire** de **Calcite** (dur comme de pierre) en **Aragonite** (douce) grâce à l'application des **Aimants permanents** + des **Tourbillonnements extrêmes** de **l'Eau à traiter** avec **8 principes de fonctionnement purement physique** :

- Avec ceci **prévention** des nouveaux **dépôts de calcaire** et **forte réduction** des existants.
- Comme la **Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE®** fonctionne purement **physique**, il n'y a **aucun frais de maintenance** et une **espérance de vie très élevée** comparable avec une installation sanitaire (minimum 20 ans)

Aragonite



Le Revitalisateur d'Eau - GIE[®] offre la solution

La Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE[®], basée sur la compréhension, la copie et la multiplication des effets de la nature intacte, délivre une eau de qualité inédite.

Thèse : Grâce à une **turbulence extrêmement** forte, **toutes** les **fréquences propres** sont supprimées, dans l'eau et dans les matériaux indésirables (ceux-ci perdent de ce fait leur caractéristique comme polluants et deviennent des matériaux neutres prêts à recevoir de nouvelles fréquences !). Ensuite une **impression très stable** de **fréquences énergisantes** (voir étapes de fonction 10 et 11, page 5), aussi bien sur **l'Eau neutralisée** elle-même que sur les **anciens matériaux indésirables**, est réalisée. Ceux-ci deviennent ainsi porteurs des nouvelles fréquences !



Il en **résulte** ainsi une **Eau** en **valeur biophysique nettement plus élevée**.

L'Eau qui a passé le **Revitalisateur d'Eau GIE[®]** se différencie clairement de l'Eau du robinet standard.

Les effets suivants peuvent être relevés :

- Les personnes qui ont participé à de nombreux tests à l'aveugle effectués avec **l'Eau** du **Revitalisateur d'Eau GIE[®]** ont décrit leurs impressions de la manière suivante :
 - „ L'Eau a un meilleur goût“
 - „ L'Eau est plus douce“
 - „ L'Eau est très légère“
 - „ Ma soif est assouvie“
 - „ L'Eau enrobe ma gorge comme de l'huile“
 - „ Après avoir bu cette Eau revitalisée, il s'en suit une 2^{ème} vague d'énergie“
- L'Eau GIE[®] stimule l'élimination des dépôts et résidus toxiques de l'organisme.
- Entraînant ainsi des améliorations de l'état de bien-être significatives et étonnantes à tous égards : notamment en ce qui concerne le système intestinal et artériel, mais aussi le système métabolique et immunitaire.
- Parallèlement, le corps commence à produire un surplus de globules rouges, porteurs de l'oxygène dans le sang, avec une augmentation moyenne de 20 % après une période d'environ deux mois, d'où provient une meilleure vitalité. Valeurs qui ne peuvent être atteintes normalement que par un sportif de profession après 6 mois d'entraînement intensif.
- Un saut quantique prouvant l'effet de l'Eau **activée** sur des organismes vivants est démontré grâce à la **Technologie GDV** :



Pour la première fois, des effets de **l'Eau GIE[®]** à court, moyen et long terme peuvent être mesurés et visualisés en détail, sur la base d'un changement du champ bioénergétique.

Une première étude* (**Résultat : Augmentation de l'énergie du corps humain : plus que 25%**) est disponible depuis 2 ans.

Technologiquement, la méthode GDV („Visualisation de Décharge de Gaz“) est basée sur la photographie de Kirlian. Elle est en mesure de quantifier et d'analyser bio-physiquement le champ énergétique de l'homme (voir image ci-dessus) ou des matières organiques et anorganiques.



L'eau du robinet dans une qualité inédite

Par suite de travaux intensifs de recherche et de développement, le **Revitalisateur d'Eau GIE®** a été introduit en 1996 sur le marché, une technique unique pour transformer l'eau du robinet en une eau profondément régénérée et hautement énergisée. En tenant compte des lois immuables de la création et par leur application rigoureuse dans une technologie très avancée et mûrie, c'est un système exceptionnel de dynamisation d'eau qui a été créé. Par la combinaison de 15 différents principes de fonctionnement, on obtient une amélioration significative et étonnante de la qualité de l'eau du robinet.

Les nombreuses années de recherches pour la **Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE®** ont été honorées avec la **Médaille d'Or** du **Salon des Inventions de Genève** en **Avril 2007** :



Information:
Cette médaille d'or pour la **Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE®** a été obtenue **seulement grâce** à l'engagement financier & personnel exceptionnel de **Proceeding GmbH**

Comme l'Eau de haute qualité joue un rôle de plus en plus important, les **champs d'application** ne connaissent pratiquement pas de limite :

- Appartements
- Villas
- Immeubles
- Piscines
- Hôtellerie / Centre de Wellness
- Restaurants
- Boulangeries
- Brasseries
- Piscicultures / Procréation d'animaux
- Exploitations agricoles
- Cabinets médicaux / Ostéopathie
- Cabinets vétérinaires
- Etablissements horticoles /
- Cultures des plantes médicinales

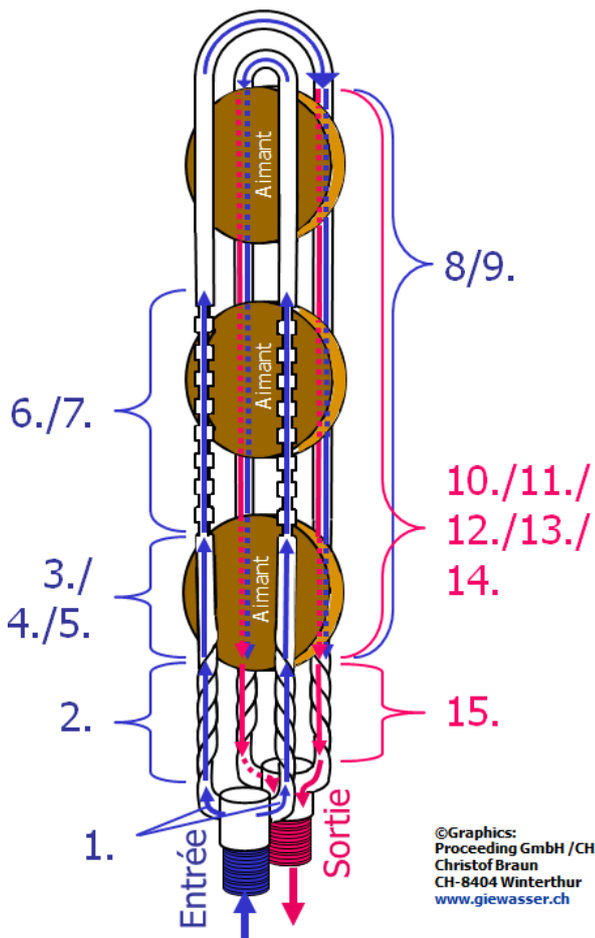


Les 15 étapes de la Technologie de l'Eau – GIE®

L'eau du robinet traverse le **Revitalisateur d'Eau - GIE®** en 500 ms. La technique **GIE®** fonctionne à l'énergie naturelle : sans besoin d'électricité. Son installation est simple, l'appareil se pose après le compteur ou dans une salle de bain.

Les principes de construction cités précédemment fonctionnent simultanément. Ils s'activent dès que vous ouvrez votre robinet d'eau.

Après son installation le **Revitalisateur d'Eau - GIE®** ne demande aucun entretien (pas d'électricité, ni de filtre, ni de pièces de rechange, ni de détartrage) et fonctionnera pendant au moins 15 ans en vous procurant une eau potable d'une qualité extraordinaire.



1. L'Eau entre par deux tuyaux parallèles.
2. Un tourbillonnement est généré quand l'Eau passe dans le tuyau en spirale (Système Viktor Schauberg).
3. Un tourbillonnement est créé :
a) par l'alignement magnétique de la polarité nord resp. sud des molécules d'Eau,
b) par inversed brusque de la rotation (comme dans la technique de Résonance Magnétique Nucléaire du Système Flanagan).
4. Ionisation de l'Eau grâce au champ magnétique permanent des aimants.
5. Modification de la structure calcaire de l'Eau. Résultats : hydratation supérieure de la peau et plus douce pour le linge (moins de détergents, etc.)
6. Mouvement tourbillonnant en zones de haute et basse pression se reproduisant 17 fois en quelques millisecondes.
7. Mouvement tourbillonnant en zones de haute et basse pression conduit à une concentration d'oxygène augmentée ce qui désactive en majorité les bactéries nocives.
8. Tourbillonnement par génération de très forts champs électromagnétiques de différents vecteurs de lignes de champs (transport des ions libres sans utilisation d'électricité).
9. Idem N° 3
10. Transmission d'informations des nombreuses fréquences naturelles
11. Transmission d'informations de fréquences subtiles naturelles, comme le flamboiement de l'aurore et du coucher du Soleil, la pleine lumière de midi, l'éclat de la pleine Lune, les fréquences des pulsations de la Terre, les fréquences des planètes et d'autres fréquences naturelles
12. Protection puissante contre la pollution électro-magnétique.
13. Augmentation massive de la capacité d'intégration d'oxygène en Eau GIE.
14. Augmentation de la charge en Orgon 5 fois supérieure à la normale (Système Wilhelm Reich)
15. Un tourbillonnement est généré quand l'Eau passe dans le tuyau en spirale (Système Viktor Schauberg)



Exemples de montage du Revitalisateur d'Eau - GIE®

Généralités

Où cela est possible, nous recommandons l'**installation centralisée** du Revitalisateur d'Eau GIE® directement après le compteur d'Eau. De cette manière on atteint la disponibilité maximale d'Eau GIE® à tous les robinets.

En plus nous recommandons pour le modèle de base « GIE 3000 » l'installation d'un by-pass. De cette manière, vous pourrez emmener votre Revitalisateur d'Eau GIE® par exemple en vacances et en même temps assurer l'approvisionnement d'Eau dans votre maison.

Si l'on ne dispose pas de cette possibilité d'installation centralisée, le Revitalisateur d'Eau GIE® s'installera facilement dans la salle de bain ou, en plus des douches et surtout des baignoires, l'on se procurera également en Eau potable revitalisée.

Les branchements du Revitalisateur d'Eau GIE® doivent toujours être dirigés vers le bas pour éviter les effets de condensation.

Exemples de montage

L'entrée (= « Eingang ») et la sortie (= « Ausgang ») du Revitalisateur d'Eau GIE® sont marquées. Les branchements sont de 1 pouce. Des pièces de réduction permettent d'adapter le branchement à la taille des conduites d'eau. Les conduites d'eau d'un diamètre supérieur à 1 pouce nécessitent des modèles plus grands. Le Revitalisateur d'Eau GIE® s'applique à l'eau froide et l'eau chaude.

Des installations simples (par exemple dans le bain) sont réalisées directement par nous.

En cas des interférences dans le conduit de l'eau nous devons vous référer par loi envers les services d'un installateur sanitaire. En cas de besoin nous vous référons avec plaisir un plombier, qui est au courant de la Technologie de Revitalisation de l'eau GIE®.

Si vous préférez votre propre plombier, nous sommes heureux de présenter à lui le sujet de GIE®.



L'installation aisée dans la salle de bain (instruction d'installation : voir « GIE Spécification techniques »)



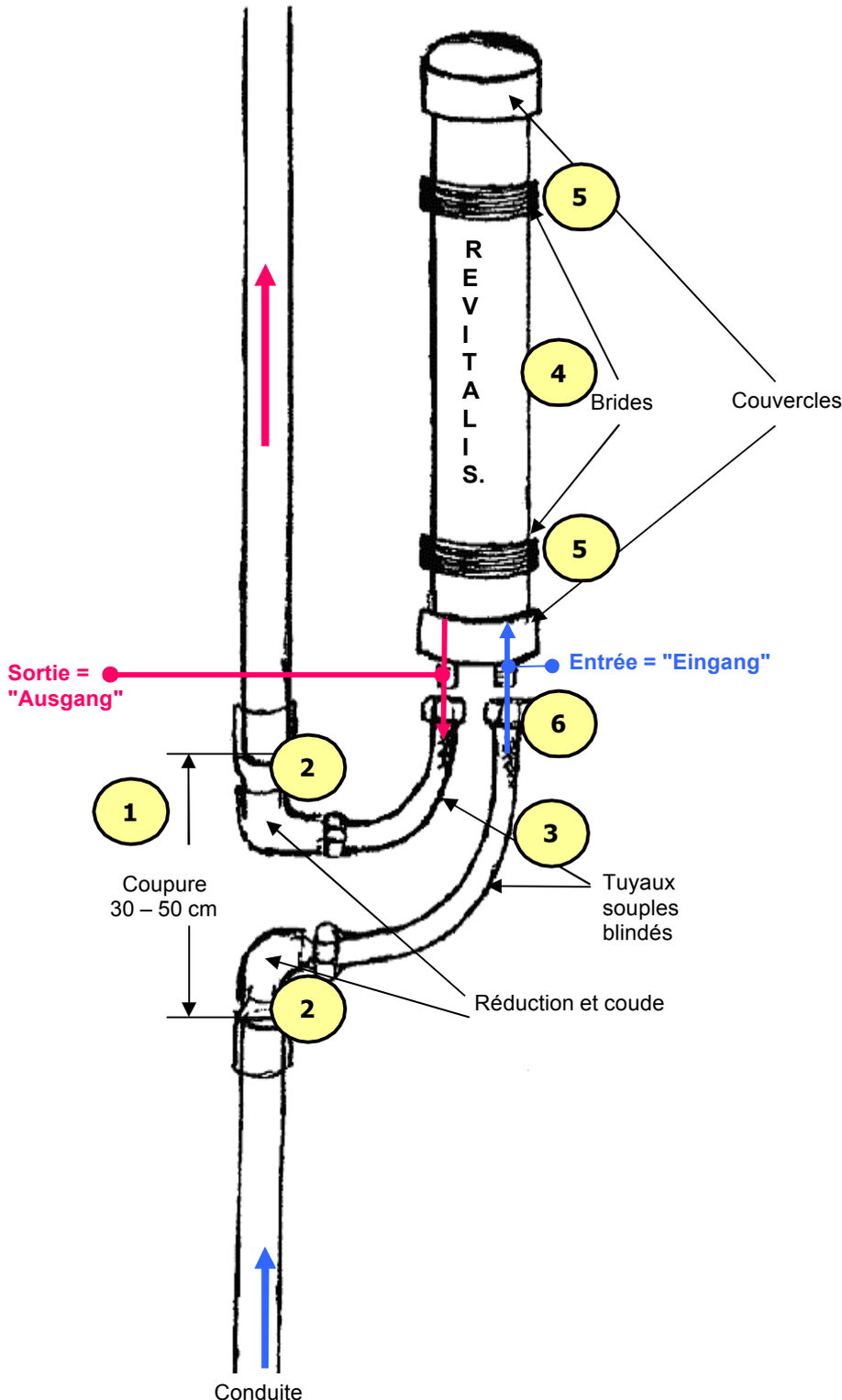
Installation après le compteur :
Le Revitaliseur installé sous la conduite d'eau :
Les **branchements** doivent toujours être dirigés vers le **bas**



Montage **incliné possible**, avec les **branchements** toujours **vers le bas**

GIE®

Montage sur conduite d'eau



1. Couper la conduite d'eau principale après le compteur sur 30 à 50 cm.
2. Monter les coudes et si nécessaire des réductions.
3. Brancher les tuyaux souples blindés à l'entrée et la sortie du Revitalisateur ainsi qu'à la conduite d'eau découpée. Ne pas serrer tout de suite ! Ne pas oublier les joints. **Respecter les branchements d'entrée (= "Eingang") et de sortie (= "Ausgang"). Ne pas les confondre. Les bornes d'entrée et de sortie doivent être montées vers le bas.**
4. Fixer maintenant les brides pour attacher le Revitalisateur.
5. Monter le Revitalisateur et attacher le avec les brides en évitant d'appuyer sur les couvercles du haut et du bas.
6. Quand le Revitalisateur est bien fixé, serrer les écrous des tuyaux blindés sans forcer l'entrée et la sortie de le Revitalisateur (risque d'endommager le Revitalisateur). Maintenir le contre-écrou avec une clef pendant le serrage.

Attention :

Les règles suivantes doivent être respectées, car si ce n'est pas le cas, le fonctionnement de l'appareil fortement réduit :

- Une distance **minimale** de **50 cm** entre le Revitalisateur d'Eau GIE® et les câbles portant **courant électrique**
- Une distance **minimale** de **150 cm** entre le Revitalisateur d'Eau GIE® et la boîte de **distribution électrique**
- Ne **pas recouvrir** le Revitalisateur d'Eau GIE® de **métal** !

Le Revitalisateur d'Eau - GIE®

Spécifications techniques

Modèle	Application	Litres par heure à			Poids [kg]	Longueur [cm]	Con- nection Entrée / Sortie [pouce]	Diamètre Boîtier / Couver- cles Ø [cm]	Accessoires (optionnel – comme nécessaire)
		4 bars	5 bar	6 bar					
GIE 1000	Voyage	3000	3500	3900	5,5	57	3/4	11/12	2 tuyaux blindés 2 brides
GIE 3000	Appartement, Villa individuelle ou petit Immeuble	5000	5900	6900	8,9	72	1	12,5 / 13	2 tuyaux blindés 2 brides
GIE 4000	Applications prof., Agriculture, Immeubles, Hôtels	7400	9000	10500	15	102	1	16 / 17	À étudier sur une base individuelle
GIE 6000	Applications prof., Agriculture, Immeubles, Hôtels	11'000	12'700	16'500	32,7	125	1 1/4'	20 / 21	À étudier sur une base individuelle

GIE® Modèle « GIE 1000 »

Exemples des variantes
graphiques individuelles
(Détails voir « GIE Liste de Prix »)



GIE® Modèle « GIE 3000 »
avec part aquifère

L'ensemble de la gamme des
Revitalisateurs GIE®



Tous les modèles ont été testés sous pression de 40 bars.

Les modèles GIE 1000, GIE 3000, GIE 4000 & GIE 6000 sont homologués par la Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux (SSIGE) : Nr. 0207 – 4519

Grâce à la **reconnaissance mutuelle des résultats de contrôle**, les **Revitalisateurs d'Eau - GIE®** sont **homologués en toute Europe** dont la **France (AFNOR/CSTB)**.



Pour couvrir des exigences d'après la loi de responsabilité civile de produit de la République fédérale d'Allemagne, une assurance de responsabilité civile de produit existe de la part du fabricant. L'installateur sanitaire réalisant les travaux d'installation répond seulement de l'exécution professionnellement parfaite de son travail (p. ex. étanchéité). Une responsabilité de l'installateur au-delà (de ces limites) n'existe pas.

Attention :

- **Ne jamais couvrir le Revitalisateur d'Eau - GIE® avec une boîte métallique fermée, car le métal ajouté réduit fortement la fonctionnalité de l'appareil.**
- **Au montage assurez-vous que les branchements soient dirigés vers le bas.**

Garantie pour toute la gamme des modèles :

Maintenance et Frais de Maintenance requis pour les Revitalisateurs d'Eau GIE® :

**6 ans
aucun**

Liste des prix & conditions de paiement

→ Voir liste de prix séparée



La Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE[®]

Etudes scientifiques et rapports d'utilisateur :

Tous les études scientifiques et rapports d'utilisateur spécifiés se trouvent sous :

www.giewasser.ch

- Études scientifiques : -> Technologie d'Activation de l'Eau GIE -> Etudes scientifiques, brevets et homologations
 - Rapports d'utilisateur : -> GIE-Pratique -> Témoignages
- en forme des documents PDF téléchargeables.

Ci-dessous nous aimerons vous présenter des extraits de résultats :

1. Augmentation du Contenu d'Oxygène :

- a. Rapport d'utilisateur : « Augmentation **Contenu d'Oxygène** avec **Eau GIE[®]** » :
Résultat : Augmentation jusqu'à plus **42%**
(Rapport d'utilisateur : [Contenu d'Oxygène Client 13.10.1998](#) (disponible en Allemand))
- b. Etude scientifique : « **Intégration partielle** de l'Oxygène dans **Eau GIE[®]** » :
Résultat :
« **L'Eau GIE[®] oxygénée** démontre une **intégration partielle** de l'Oxygène dans l'Eau comme nous n'avons **jamais mesuré** auparavant. La **différence à d'autres eaux oxygénées** est **hautement signifiante** et reproductible à chaque moment ». (Etude scientifique: [Intégrat. part. de l'oxygène dans l'eau GIE 2001.09.28](#))

2. Augmentation de l'énergie du corps :

- a. Etude scientifique : « **Eau GIE[®]**- examinée avec la méthode **GDV** » :
Résultat :
Augmentation de l'énergie du corps moyenne générale : plus **27,45%**
(Etude scientifique: [GDV Etude Eau GIE 2006.05.19](#))
- b. Etude scientifique : « REPORT TESTING GIE WATER »
2 x 25 personnes de test buvait 2 litres/jour d'eau non-traitée (Groupe de contrôle) et Eau GIE[®] (Groupe de teste) sur une période de test de 3 mois. En totale, 1800 mesures de la corona de 10 pointes de doigts étaient réalisées.
Résultats :
 - **L'Eau GIE[®]** a un **niveau très haut** par rapport de son **activité d'énergie** comparée avec les eaux de contrôle, ce qui est possiblement en corrélation avec la constitution des grappes (clusters) de molécules d'Eau très fines de l'Eau GIE[®]
 - **L'Eau GIE[®]** a une **influence** statistiquement **signifiante** et **augmentant** pendant la durée de l'étude sur le **niveau d'énergie** du **corps** de membres du **groupe de test**.(Etude scientifique: [Scientific Study Dr. K.Korotkov GDV-GIE Report 2007.06](#) (disponible en Anglais))



3. Réduction de la charge des métaux lourds dans le corps humain :

- a. Etude scientifique : « **Drainage** de **25 métaux lourds** et leur évacuation par l'urine avec **L'Eau GIE[®]** » :
Résultat :
Réduction des **métaux lourds** prouvés dans l'urine après 2 litres/jour d'eau GIE[®] pendant environs 1 année : de 100% à **47% de charge** normalisée.
(Etude scientifique: [Et_Scient_Rincer 25 mét l_en urine par l'Eau 2000.04.30](#))

4. Beauté & Bien-être :

- a. Rapport d'utilisateur : « **Effets sur la peau** avec **L'Eau GIE[®]** » :
Résultat :
 - La peau devenait tout de suite plus tendre, moins sèche et en zones importantes très bien hydratée et demandait seulement un minimum de crème.
 - Pendant des bains complets, des bulles plus petites et plus grandes apparaissent à la plupart de la partie de la peau couverte par eau.(Rapport d'utilisateur : [Effets peau f 2008.06.15](#))



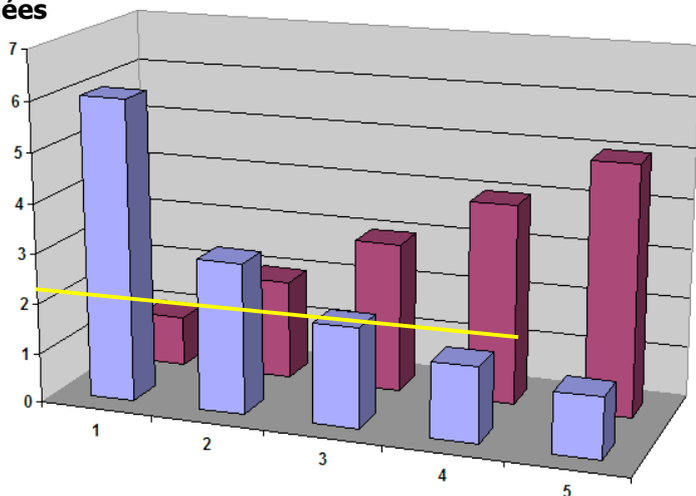
Après combien de temps votre Revitalisateur d'Eau-GIE® sera-t-il amorti et combien économiserez-vous ?

Le Revitalisateur d'Eau GIE® ne demande aucun entretien, donc après son installation aucune autre dépense ne sera nécessaire (pas de courant, pas de filtre, pas de pièces de rechange, pas de détartrage).

Il est devenu courant d'utiliser de l'eau minérale comme boisson et pour la cuisine. L'achat de cette eau représente un montant non négligeable dans notre budget mensuel. L'exemple du calcul ci-après concernant une famille de 3 personnes ayant une consommation journalière de deux litres et demi d'eau par personne nous montre l'économie possible après l'installation d'un Revitalisateur d'Eau GIE® Modèle « GIE 1000 » :

Nombre des personnes utilisant le Revitalisateur GIE®	1	2	3	4	5
Quantité à boire recommandé [Litre par jour]	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Besoin par jour [Litre par jour]	2.5	5	7.5	10	12.5
Prix de l'eau en bouteille: [EUR/ Liter] (p.Ex. Volvic 1.5 l = EUR 0.55)	EUR 0.37	EUR 0.37	EUR 0.37	EUR 0.37	EUR 0.37
Dépenses par jour:	EUR 0.92	EUR 1.83	EUR 2.75	EUR 3.67	EUR 4.58
Dépenses par mois (30 jours):	EUR 27.50	EUR 55.00	EUR 82.50	EUR 110.00	EUR 137.50
Dépenses par ans (12 mois):	EUR 330.00	EUR 660.00	EUR 990.00	EUR 1'320.00	EUR 1'650.00
"Amortisation" après combien des années ?	7.2	3.6	2.4	1.8	1.4
Economies nets après 10 ans	EUR 920.00	EUR 4'220.00	EUR 7'520.00	EUR 10'820.00	EUR 14'120.00

Années



Qté. des personnes

Selon ce calcul, le Revitalisateur d'Eau GIE® s'amortit avec **3 personnes** en ménage commun en :

2,4 ans

En 10 années d'utilisation du Revitalisateur d'Eau GIE® vous **économisez** :

EUR 7520.-

Le grand avantage est que vous disposerez d'une eau activée d'une qualité exceptionnelle, disponible **en permanence** pour la boisson comme pour **la cuisine, la douche, le bain, le jardin et la lessive** (avec une économie conséquente de détergents). Vous n'aurez plus besoin de vous approvisionner en bouteilles d'eau et vous participerez à la protection de l'environnement.



Le Revitalisateur d'Eau - GIE® :

Extrait des références



- **GAEC VERS PETARD / France**
Utilisation de l'Eau GIE® dans ferme laitière avec 120 vaches laitières et élevage des veaux avec 150 veaux.
Augmentation du rendement laitier : + 16%
Pertes dans l'élevage des veaux : De 10-20% à 1,3 %
Avantage global : + EUR 85'000.- / an



- **BB Essern KG / Allemagne**
Utilisation de l'Eau GIE® en exploitation agricole avec 23'000 poules pondeuses.
Augmentation de la production d'œufs : + 20%
Pratiquement plus de pertes des animaux (normal : 10% = 2300 an.)
Avantage global : + EUR 70'000.- / 80 semaines



- **Rengser Mühle / Allemagne**
(Connu des différentes émissions de télévision Allemande : p.ex. « Mein himmlisches Hotel » VOX ; « Der Vorkoster » WRD)
Utilisation de l'Eau GIE® dans approvisionnement de l'Eau dans les bâtiments.



- **Hôtel 4* à Sal / Îles Cap Verts**
Hôtel le plus beau de l'île de Sal avec 50 chambres.
Approvisionnement en Eau GIE® dans l'hôtel complet inclus **piscine** et arrosage du jardin

De nombreuses références du modèle standard GIE 1000 & GIE 3000 sont installées dans des appartements et des maisons individuelles.



La Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE®

Résumé

L'eau possède une mémoire : Elle mémorise dans sa structure moléculaire chaque rencontre faite avec des millions de substances depuis l'origine de la terre : Cadmium, plomb, mercure, œstrogènes, dioxine, pesticides, dissolvants, acides, engrais chimiques, phosphates, plastifiants, substances radioactives etc. !

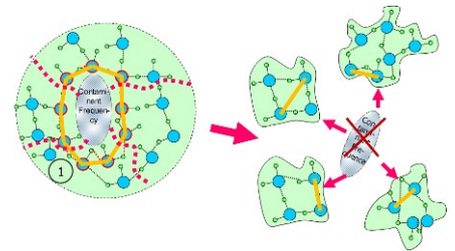
Les polluants dans l'eau potable de matières brutes peuvent certes être éliminés avec distillation à vapeur, osmose inverse, filtrage fin à charbon etc. Mais ces approches, soit ne sont techniquement pas assez efficaces (diamètre des pores supérieurs à celui des clusters d'eau), soit entraînent une grande déperdition d'eau, comme dans le cas de l'osmose inverse (3 à 5 litres d'eau gaspillés pour 1 litre d'eau produite).

Les clusters d'eau de l'eau du robinet (groupe de + ou - 700 molécules d'eau) ont en effet une taille d'environ 5 nanomètres alors que la taille de pore des membranes de filtres est de 0,1 nanomètres.

Un autre problème de l'osmose inverse est qu'elle élimine indistinctement les polluants et les minéraux / oligoéléments nécessaires à l'organisme. Sans reminéralisation ou au moins restructuration après osmose, l'eau ne sera biologiquement pas suffisamment stable pour être consommée sans risque à long terme. Ce type d'eau n'est pas permis dans les installations sanitaires car il y a risque de destruction des tuyaux. Quel sera l'effet dans le corps humain ?

Une solution alternative et durable représente la Technologie GIE® :
Les grands groupements de molécules d'eau sont cassés d'une manière très efficace au travers de **Tourbillonnement extrême** (en 8 étapes de fonction).

Ensuite une **impression très stable de fréquences énergisantes** (voir étapes de fonction 10 et 11, page 5), aussi bien sur l'**Eau neutralisée** elle-même que sur les **anciens matériaux indésirables**, est réalisée. Ceux-ci deviennent ainsi porteurs des nouvelles fréquences !



Il en résulte ainsi une **Eau** avec une **valeur biophysique** très élevée.

L'application donne des résultats suivants :

• Applications humaines :

- Boire de l'Eau GIE®, c'est : 2 – 3 litres par jour
 - Un goût encore plus fin, structuré est énergisant
 - Suppression des achats d'Eau de bouteilles, de leur transport et de leurs déchets
 - Diminution progressive des polluants dans le corps
 - Augmentation de la vitalité en général
- Prendre des bains dans l'Eau - GIE®, c'est : 2 – 3 fois par semaine
 - Beauté : une peau plus douce et beaucoup mieux hydratée
 - Une véritable source de régénération !
- Cuisiner avec l'Eau - GIE® :
 - Temps d'ébullition plus court (p.ex. cuisson plus rapide des pommes de terre)
 - Bien meilleur goût des repas



• Immeubles :

- Forte réduction des effets destructifs du calcaire dans les tuyauteries
 - Forte réduction des frais de maintenance (tuyauteries, chaudières, machines à laver etc.) et d'exploitation (moins de détergents)

• Animaux : Exemples avec Eau GIE® :

- **Vaches laitières** : Rendement laitier : + 16 – 20% de lait
Pertes des veaux : de 10-20% à 1,3%
- **Poules pondeuses** : Production des œufs : + 20% œufs
Pertes des animaux : de 10% à <1%



• Plantes :

Clairement une meilleure croissance et durabilité des plantes arrosées avec de l'Eau GIE®

• Applications professionnelles :

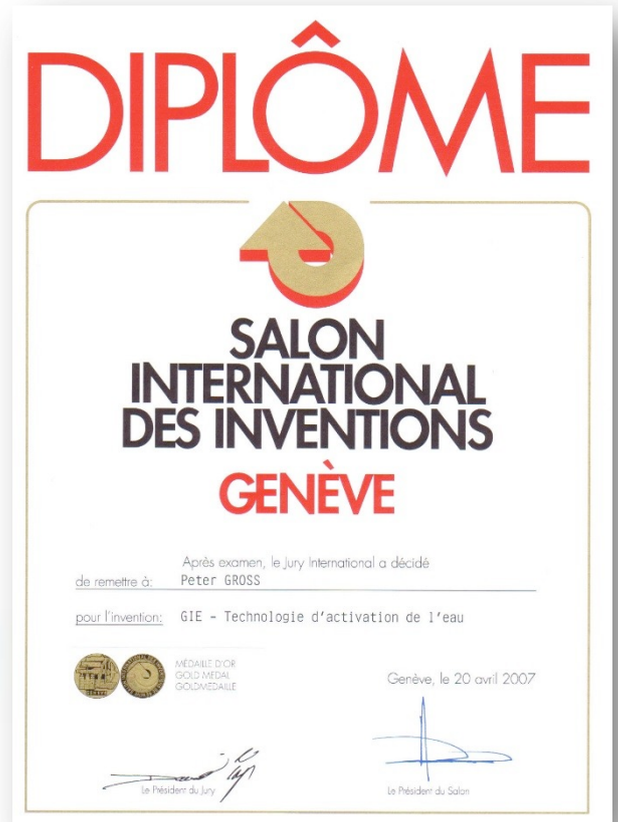
- Gastronomie / Hôtellerie / Bien-être/ Wellness
- Applications industrielles



GIE®

Technologie de Revitalisation de l'Eau

La Technologie de Revitalisation de l'Eau GIE® a été honoré, pour la génération précédente de ses Revitalisateur d'Eau, avec la Médaille d'Or lors du Salon des Inventions de Genève en Avril 2007 :



Information / Conseil / Vente / Location :

Proceeding GmbH
Suisse



Technologie
de Revitalisation
de l'Eau

www.giewasser.ch
<https://adbiosys.com/>

Martin Le Blan
Représentant France & Belgique

E-Mail : office@adbiosys.com

adbiosys®