

 **airnaturel**
Le bien air chez soi



Dossier de presse

Si les problèmes environnementaux et de santé publique liés à la pollution atmosphérique sont aujourd'hui bien connus de tous et souvent abordés, il n'en est pas de même des problèmes liés à la pollution de l'air intérieur, qui restent méconnus et souvent mésestimés. Nous passons pourtant environ 90 % de notre temps en milieu fermé dans des pièces souvent peu ou pas aérées.

Philosophie

Portrait

La société

La marque

Les chiffres clés

La ventilation

Nos ventilateurs

**L'humidification &
la déshumidification**

Comment ça marche?

Nos humidificateurs

Nos déshumidificateurs

La purification

Nos purificateurs

La chaleur

Nos chauffages

La purification

Nos purificateurs

L'aromathérapie

Nos diffuseurs d'huiles essentielles

Nos distributeurs

Contacts



une bouffée d'air

Aucun compromis !

Le fonctionnel doit être beau.

L'innovation la plus pointue doit être abordable.

Notre quotidien mérite ce qu'il y a de mieux.

L'air pur doit être un droit de l'homme (Blueair).

Faisons-nous du bien en prenant soin de nous et de notre environnement.

Vivons d'amour et d'air pur !

Air Naturel, le bien air chez soi.

une marque insufflée par Nicolas Planté

Passionné de technologies innovantes et de décoration, sportif, dynamique, Nicolas Planté ne se sait pas encore aventurier lorsqu'il décide de changer de vie en 2005. Exit le poste de Directeur commercial de Jamo France (spécialiste de HiFi).

Nicolas Planté s'intéresse aux problématiques du traitement de l'air. Le projet est encore assez flou mais le constat sans appel : nos vies de citadins nous obligent à vivre dans des milieux fermés, nos intérieurs de mieux en mieux isolés sont de moins en moins bien aérés, le nombre de personnes souffrant de problèmes respiratoires ne cesse d'augmenter (allergies, asthme, affections ORL diverses...).

Il n'en faut pas plus pour convaincre Nicolas Planté de se lancer dans l'aventure Air Naturel.

waf-direct

WAF - Direct, société créée par Nicolas Planté est aujourd'hui l'importateur et le distributeur exclusif de plusieurs marques spécialisées dans le traitement de l'air. De WAF direct est née Air Naturel, sa propre marque et son principal site marchand.

Ainsi, l'ensemble des produits du site airnaturel.com se définit par des partenariats choisis :

En plus de développer des produits sous sa marque, Air Naturel distribue les produits des sociétés Stadler Form, Air-O-Swiss, Blueair, Stadler Form et Styliés qui répondent en tout point à ses exigences.



air naturel

La Société Air Naturel, fondée en 2006, offre une gamme complète de produits de traitement de l'air. Air Naturel ne manque pas d'air en proposant une solution adaptée à chaque situation que ce soit pour purifier, traiter, aérer, ventiler, chauffer, climatiser ou tout simplement parfumer l'air intérieur.

Un positionnement **simple** : l'amélioration de la qualité de l'air intérieur.

Un cahier des charges **exigeant** : concilier innovation et design, efficacité et esthétisme ou comment de simples appareils fonctionnels à la technologie innovante peuvent devenir des objets de décoration à part entière.

Des produits **variés** : Il n'existe pas de solution unique. Air Naturel propose des solutions adaptées à chaque environnement : purificateurs, humidificateurs et déshumidificateurs d'air, ventilateurs, chauffages d'appoint et climatiseurs.

les dates clés...

- Février 2006** : Création d' Air Naturel
- Août 2006** : 1ère sélection de produits
- Septembre 2007** : Lancement de la 1ère production
- Juin 2008** : Levée de fond, augmentation du Capital
- Octobre 2008** : Lancement du site e-commerce Air naturel
- Novembre 2008** : Lancement de la 1ère version du blog
- Février 2009** : lancement du blog « lebienairchezsoi.com »
- Novembre 2009** : Air Naturel gagne les « Oxygen Awards »
- Juin 2010** : Air Naturel gagne la Palme d'argent du e-commerce
- Novembre 2010** : Passage TV sur M6 dans « E=M6 »
- Février 2011** : Incendie de nos bureaux
- Mars 2011** : Déménagement nouveaux locaux
- Mai 2011** : Passage TV sur France 2 dans « C'est au programme »

...les chiffres de l'effervescence

Avec ses 4 sites internet dont 1 blog, Air naturel aujourd'hui c'est :

- + de **200 références** d'articles et accessoires en vente.
- + de **170 %** de progression du Chiffre d'Affaires, avec un CA de 750 00 € en 2010.
- + de **10 pays** représentés (entre autres la Suisse, le Danemark, la Canada, l'Espagne, la Belgique, l'Italie ...) grâce aux ventes réalisées depuis internet.



de l'air !

Une solution simple pour se débarrasser de la chaleur

La chaleur, c'est de l'énergie. Plus précisément, c'est de l'énergie d'agitation thermique : plus un corps est chaud, plus ses constituants (atomes, molécules) s'agitent.

Le ventilateur est la solution la plus simple : quand nous avons chaud nous suons et la sueur en s'évaporant nous permet de nous débarrasser de notre chaleur.

Comment ça marche ?

En créant un courant d'air qui passe sur la peau, le ventilateur fait partir les molécules d'eau qui ont été éjectées (la sueur). Ils empêchent ces molécules d'eau de rester à la surface de la peau et de se coller de nouveaux les unes aux autres. Car en s'attirant mutuellement, elles fabriquent de la chaleur et empêchent tout refroidissement !

Ainsi il est indispensable de boire beaucoup, non pas parce que l'eau est froide et qu'elle rafraîchit, mais parce que notre corps va l'utiliser pour évacuer sa chaleur ! Et le ventilateur lui, va permettre à la sueur de s'évaporer plus rapidement.

Le saviez - vous ?

Selon une étude américaine, une chambre de bébé bien aérée, diminuerait de 75 % les risques de mort subite du nourrisson. L'hypothèse des médecins est que cette ventilation permettrait d'empêcher que le bébé ne s'asphyxie avec l'oxyde de carbone que ses poumons exhalent, en homogénéisant l'air de la chambre de bébé. Les ventilateurs seraient d'autant plus aptes à réduire ce risque s'ils sont utilisés dans des chambres où la température ne dépasse pas 21°C.

design et performance

Les courants d'air ne sont pas toujours futiles...

La preuve par 4 avec ces ventilateurs Air Naturel qui allient performance et design :

OTTO

l'esprit zen « Le Naturel »



Dessiné par Carlo Borer pour Stadler Form, ce ventilateur se caractérise par un design très sobre. Son cadre en bois courbé et verni, trouvera naturellement sa place dans votre intérieur. Sa grande dimension permet une ventilation puissante.

430 x 360 x 150 mm / 4 kg - 139 €

Q

l'objet du désir



«Q» porte la signature unique de Carlo Borer, designer et artiste suisse reconnu. Oeuvre d'art issue de longues années de recherche, «Q» allie les exigences de forme du designer ainsi que les contraintes techniques.

430 x 360 x 150 mm / 4 kg - 159 €

CHARLY GRAND

Une puissance qui décoiffe !



Puissance et design appellent la turbine d'un jet: avec ses trois pales en aluminium, ce ventilateur brasse jusqu'à 3000 m³ d'air par heure. Grâce à son socle galbé en zinc moulé par injection, CHARLY garde bien les pieds sur terre! Il est aussi réglable en hauteur.

460 x 500 x 230 mm / 3,7 kg - 119 €



FAN ONE

L'atout indispensable

« Fan one » est à la fois un objet unique et un ventilateur surprenant. Oscillant, doté d'un timer et d'une télécommande avec son compartiment de rangement, c'est l'atout indispensable pour cet été.

1040 x 400 x 353 mm / 5 kg - 149 €



changer d'air !

Le saviez - vous ?

Selon certains experts, le taux d'humidité idéal contenu dans l'air pour le confort des êtres humains doit être compris entre 45% et 65%.

En hiver, ce taux d'hygrométrie peut parfois descendre en dessous de 30% !

Les causes : le confinement excessif des logements, le manque d'aération ou de ventilation, l'utilisation du chauffage domestique etc...

Les risques quand l'air du domicile est trop sec

En dessous de 45%, l'air est trop sec, l'atmosphère n'est pas confortable :

La gorge se dessèche la nuit, les lèvres sont irritées et les jeunes enfants peuvent avoir du mal à respirer. La respiration devient souvent difficile, notre peau se dessèche et nous risquons d'avoir des irritations. Un air trop sec peut entraîner de l'électricité statique (petites décharges électriques), les meubles en bois, les parquets et les planchers peuvent se fissurer...

A contrario, une trop forte humidité est également une cause majeure d'inconfort au domicile.

85% des bronchites, rhinites et asthmes causées par des habitats trop humides...

Une forte humidité peut non seulement provoquer des tâches, des dégâts parfois considérables et détériorer peu à peu l'habitat et le mobilier. Mais aussi être à l'origine de différentes infections et maladies respiratoires (notamment les allergies respiratoires, l'asthme et la conjonctivite allergique).

pour **humidifier** une pièce ...

Les humidificateurs à vapeur froide

L'humidificateur à ultrasons :

un condenseur ou plaque ultrasonique transmet des micro-vibrations à l'eau, qui éclate en micro-gouttes et sont alors propulsées dans l'air grâce à un système de ventilation.

L'humidificateur par évaporation :

L'eau est cette fois diffusée dans l'air, à travers une cassette-filtre qui s'imbibes au fur et à mesure d'eau. Un système de ventilation (en aval ou en amont) propulse ainsi l'air chargé d'eau et filtré des poussières.

L'humidificateur à vapeur chaude :

L'humidificateur à vapeur chaude fonctionne avec deux électrodes plongées dans l'eau, sa vapeur est douce et se diffuse extrêmement bien dans la pièce, car elle monte. L'humidificateur à vapeur chaude amène une réelle douceur à l'air.

... et pour la **déshumidifier** :

Déshumidificateur à effet Peltier

L'air circule entre deux plaques conductrices, l'une est chaude, l'autre froide, une condensation se produit alors sur la partie la plus froide. Une fois transformée en eau, elle est récoltée dans le réservoir. La photo-catalyse permet de détruire les odeurs liées à l'humidité et aux moisissures.

Déshumidificateur à compresseurs

Il fonctionne selon le principe de la condensation frigorifique. La température de l'air est refroidie, et la vapeur d'eau ainsi condensée est évacuée. En traversant le condenseur, l'air froid et sec récupère la chaleur cédée auparavant. L'humidité de l'air diminue peu à peu ce qui garantit un séchage rapide, tout en douceur. Forte puissance de déshumidification, consommation électrique plus importante que l'effet Peltier.

bien-être confort ...



FRED

le fidèle compagnon

FRED produit de la vapeur chaude... pour retrouver bien-être et sérénité. Cet humidificateur d'air qui existe en plusieurs coloris, est un des plus jolis du marché !

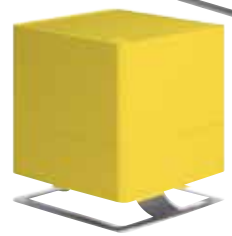
363 x 267 x 363 mm / 3,2kg - 119 €

OSKAR

le charmeur

Oskar permet une humidification précise par évaporation, grâce à son hygrostat intégré et ses 3 vitesses d'humidification. Son charme : pour un bien-être optimal, Oskar diffuse également des huiles essentielles.

29x24.6x24.6 mm / 3,10kg - 129€



JACK

l'ultra-moderne

Sobre et élégant, cet humidificateur d'air ultrasonique est prévu pour des pièces de 60m². Son écran tactile et son hygrostat intégré indiquent, avec précision, le taux d'hygrométrie de la pièce.

230 x 310 x 165 mm / 3,6 kg - 199 €



GOTA

la goutte qui fait toute la différence

Avec un design séduisant, Gota, l'humidificateur d'air par ultrasons procure confort et bien-être dans votre salon. Sérénité en plus : Gota s'arrête lorsque le réservoir est vide.

220 x 220 x 390 mm / 1,7 kg - 49,90 €



.... et sérénité

Comment maintenir le bon taux d'humidité ?

Entretenir un bon taux d'humidité, n'est pas toujours chose facile. Heureusement, il existe des techniques modernes permettant un traitement rapide et efficace :

Un hygromètre électronique permet de mesurer le taux d'humidité, et de le maintenir en contrôlant le fonctionnement d'un appareil d'humidification ou de déshumidification d'air.

Hygromètre HYGRO-D et HYGRO-H

le contrôleur

Hygromètre électronique pour le contrôle d'un humidificateur d'air ou d'un déshumidificateur d'air. Les médecins recommandent une humidité relative de l'air située entre 40 et 60%. Entre ces deux valeurs, l'air est alors considéré comme idéal pour nous, mais aussi les animaux, les plantes d'intérieur, les meubles, etc...

140 x 70 x 75 mm - 39,90 €



Déshumidificateur d'air DDH 20-1

l'ultra-mobile

Ce déshumidificateur d'air domestique est l'allié des petites pièces. Grâce à sa taille « mini », il s'intégrera parfaitement dans les chambres, cuisines, penderies ou salles de bains. Fonctionnant sans compresseur, il ne fait quasiment aucun bruit et consomme très peu d'énergie.

360 x 230 x 140 mm / 2,9 kg - 89 €



respirez... soufflez !

Le saviez - vous ?

La qualité de l'air dépend de la température, du taux d'humidité mais aussi de la densité en ions négatifs. Un ion d'oxygène négatif est bénéfique pour l'organisme, tandis qu'un ion d'oxygène positif est néfaste pour l'organisme.

Les ions négatifs sont naturellement présents dans l'air, mais dans des concentrations différentes selon les endroits. Ainsi, si vous vivez près d'une cascade, l'air ambiant est alors très chargé en ions négatifs, on se sent serein et apaisé, tandis qu'en milieu urbain, la présence d'ions négatifs est plus faible, on se sent alors oppressé et stressé.

De plus, l'air peut être 2 à 10 fois plus pollué dedans que dehors alors que nous passons 60 à 90% de notre temps à l'intérieur.

Pour y remédier, il existe différentes technologies vous permettant de combattre la pollution de votre air intérieur dont :

- **L'ionisation**
- **Le filtre HEPA**
- **La photo - catalyse**
- **Le filtre à charbon actif**

à la maison, au bureau....



VIKTOR

L'élégant

Il met toute son énergie à filtrer l'air des impuretés pour vous permettre de respirer à nouveau ! Son filtrage moderne à trois niveaux ne laisse passer aucune particule indésirable – l'air est frais comme en pleine nature !

196 x 451 x 246 mm / 5,5 kg - 259 €



BULDAIR

L'atypique

Buldair est un purificateur compact et pratique qui prend joliment soin de votre air intérieur.

Son filtre à particules et charbon actif est efficace sur les poussières, le pollen et les odeurs de l'air.

Un réceptacle intégré vous permet de diffuser des huiles essentielles.

225 x 225 x 210 mm / 1,5 kg - 59,90 €



BILUEAIR 203

Le fier

Simple d'utilisation, ce purificateur d'air, de qualité médicale, muni de la technologie brevetée HEPASilent, combine la filtration mécanique et électrostatique et garantit une efficacité de 99,97% sur des particules de 0,1µm... en vitesse minimale!

Efficacité, élégance, qualité... pour que respirer soit toujours un plaisir !

533 x 432 x 241 mm / 11 kg - 299 €



Pegasus

L'accessible

Avec ses trois filtres lavables, Pegasus peut tout absorber : grosses poussières, fines poussières et odeurs. Posez-le sur une table ou au sol, il prend peu de place !

380 x 395 x 160 mm / 4 kg - à partir de 199 €

ça va chauffer dans l'air

Le saviez - vous ?

Lorsque les températures commencent à chuter et que le chauffage central n'est pas allumé, l'utilisation d'un chauffage d'appoint est la solution idéale. Il est d'autant plus utile pour certaines pièces de la maison qui nécessitent d'être chauffées davantage. Par exemple dans la salle de bain, il permet d'avoir une température confortable au moment de la douche. Il existe plusieurs types de chauffage d'appoint et parmi eux , les chauffages soufflants.

Qu'est ce qu'un chauffage soufflant ?

Le chauffage soufflant et le soufflant céramique appartiennent à la famille des radiateurs mobiles et d'appoint. Ils permettent de chauffer très rapidement une pièce de petit volume. Un chauffage soufflant, est une sorte de ventilo-convecteur destiné au chauffage. Le radiateur soufflant fonctionne avec l'énergie électrique pour produire de la chaleur par effet joule. Une convection forcée à l'aide d'un ventilateur permet d'augmenter la vitesse de diffusion de la chaleur dans l'air en soufflant l'air sur la résistance.

Le radiateur soufflant céramique fonctionne exactement sur le même principe sauf que la céramique procure une chaleur quasi instantanée et améliore encore plus le confort et la perception de la chaleur.

Quelque soit l'appareil que l'on souhaite acquérir, les normes de sécurité inscrites dessus, sont des garanties de fiabilité du produit.

esthétisme et puissance



ANNA

La touche modernité

Non, non, non... ce n'est pas une enceinte acoustique, c'est un chauffage céramique ! Avec un design original et une touche de modernité. Anna, va réchauffer votre intérieur avec précision.

150 x 95 x 370 mm / 2,05 kg - 79 €

ANNA LITTLE

la version little

Avec un design original et une touche de modernité, Anna, en version Little, va réchauffer votre intérieur avec précision.

150 x 95 x 240 mm / 1,45 kg - 59 €



Chauffage d'appoint 2 en 1 :
Ventilation & Chauffage !

MAX

le caméléon de vos saisons

Compagnon de chaque saison, Max est débrayable pour se transformer en ventilateur ! Radiateurs ou ventilateurs au design splendide, ils se déclinent en six coloris pour s'intégrer facilement à chaque intérieur. Chauffage d'appoint de forte puissance, très stable sur ses pieds, il chauffe en toute sécurité grâce à une protection de surchauffe intégrée.

290 x 370 x 270 mm / 2,8 kg - 79€



BLACK HEATER ONE

il s'adapte partout

Ce radiateur, céramique, soufflant au design innovant s'intègre parfaitement à tous les environnements. Doté d'une télécommande de contrôle, il est parfaitement adapté aux foyers avec enfants. Grâce à sa sécurité haut de gamme qui arrête instantanément l'appareil en cas de chute.

180 x 495 x 95 mm / 2,5 kg - 119€



l'essentiel à retenir

Le saviez - vous ?

L'aromathérapie n'est pas seulement la diffusion de parfums et d'odeurs agréables pour le plaisir, mais c'est aussi une approche de soin.

La diffusion d'huiles essentielles vous apportera tous les bienfaits de l'aromathérapie, la purification de l'air et la désodorisation de l'atmosphère. Les huiles essentielles vont se mélanger aux molécules d'air pour détruire les germes, les microbes et les mauvaises odeurs, et transmettre ainsi à l'organisme leurs propriétés bienfaisantes. Chaque huile essentielle a ses propres propriétés et agit sur l'état psychologique de l'être humain et sur ses émotions.

L'intérêt d'un diffuseur ?

Les diffuseurs permettent de ne pas trop chauffer l'huile essentielle afin de conserver ses principes actifs (en dessous de 45°C). Ils ne doivent être utilisés que quelques minutes, et non laissés en continu pour éviter une trop forte saturations des huiles essentielles dans la pièce.

Les différents types de diffuseurs

Les diffuseurs à chaleur douce :

C'est la méthode la plus simple et la plus ancienne. La chaleur diffuse le parfum des huiles essentielles dans l'air ambiant, en maintenant la température en dessous de 40°C.

Les diffuseurs à froid par nébulisation :

Une pompe à air « aspire » l'air vers une verrine à col étroit qui permet de diffuser dans l'air ambiant des micro-gouttelettes d'huiles essentielles. Diffusées à froid, elles conservent ainsi toutes leurs propriétés. 2 à 3 minutes d'utilisation suffisent pour saturer une pièce de 15m².

Les diffuseurs à ventilation :

Un ventilateur fait circuler l'air à travers un buvard préalablement imbibé d'huiles essentielles. Cet air ainsi propulsé répand instantanément les huiles essentielles dans la pièce.

sur un air de...



BLACK ou WHITE PEARL ?

la perle des diffuseurs d'huiles essentielles

Diffuseur au design sobre, cette perle noire (ou blanche) trouvera sa place dans les salons, bureaux, chambres et cuisines. Ce produit diffuse lentement les huiles essentielles sans les brûler, grâce à la céramique chauffée par une résistance.

70 x 104 x 104 mm / 0,43 kg - 34,90€



DAOLIA

le diffuseur programmable

Semblable à une carafe, ce diffuseur mélange bois naturel et verre. Sa particularité est d'ajouter une touche de technologie à ce look résolument naturel. Sa télécommande permet à la fois de régler la puissance de diffusion et le timer. Le diffuseur en verre est soufflé à la bouche et son socle en bois intègre une pompe à air silencieuse.

210 x 117 x 117 mm / 1kg - 69€



5 huiles essentielles bio

Une synergie pour tous les instants

Se relaxer, soulager les petits maux de chaque jour, chasser les nuisibles, ou passer une soirée romantique, à chaque situation correspond une synergie au choix. Disponible en coffret ou à l'unité, cette ligne de synergies est fabriquée en France dans un labo éco-certifié.

5 x 15 ml - 46,90 €

Le pack des 5 synergies ou **9,90 €** à l'unité

ils ne manquent pas d'air...

Air Naturel a également fait le choix stratégique de la vente de ses produits via un réseau de revendeurs sur internet et en point de vente. La multiplicité de ses sources d'approvisionnement permet à Air Naturel de leur garantir régularité en volume et qualité.

Air Naturel fournit ainsi de nombreux distributeurs parmi lesquels :



boulanger
On choisit toujours mieux à deux.



Célyatis
votre capital santé



Delamaison.fr
l'univers de la maison

Greenweez



LA REDOUTE



La préoccupation première d'Air Naturel :

Améliorer la qualité de l'air en milieu fermé en proposant des solutions design et innovantes, adaptées à chaque besoin du consommateur.

« LE BIEN AIR CHEZ SOI »



Adresse

18 / 22, rue d'Arras - Bât B13
92000 Nanterre

Email

info@airnaturel.com

Téléphone

09 54 669 669

Site web

www.airnaturel.com

Notre profil

En cliquant sur le lien :

