



La visibilité sur Internet

Un site Web peut être un puissant outil de promotion pour une entreprise ! Selon les toutes dernières études, 70% des internautes (dont vos clients !) passent par des moteurs de recherche pour retrouver le site le plus adapté à leur besoin. Quant on sait que 95% de ceux-ci restent sur la première page de résultat, et que 30% ne vont pas au delà du 5ème article, on comprend mieux toute l'importance de bien figurer au classement des sites web les plus pertinents !

« Palettes », ce n'est pas moins 18 600 000 articles qui sont référencés sur le plus connu des moteurs de recherche! Avec une telle « concurrence », figurer dans la première page des articles répondant au mot « palette » relève du privilège, presque de l'exploit !

Que faire alors ? Trois solutions sont possibles. Tenter d'optimiser son référencement par soi-même ? Possible, mais très long et fastidieux, pour un résultat plus qu'incertain. Sous-traiter cette activité à un spécialiste ? Envisageable, mais cher, et tout aussi incertain ? Se faire « parrainer » par PLANETPAL.NET ? Facile, pas cher, et sans risque ! PLANETPAL.NET vous propose une formule d'inscription* qui permet d'avoir une présence sur le site de PLANETPAL.NET, ainsi qu'un mini site indexé de 4 pages. Et à partir de 1er janvier 2006, PLANETPAL.NET sera en mesure d'intégrer le site complet, réalisé par votre société*. Vous pourrez ainsi figurer facilement et de manière certaine dans les premiers articles répondant au mot « palette ».

PLANETPAL.NET est tout simplement le site le mieux référencé pour le mot palette. Vérifiez par vous-même! Preuve que la qualité de son référencement paie : avec 30000 visiteurs par mois, PLANETPAL.NET est aujourd'hui le site le plus visité au monde sur le sujet. Vous pensez toujours qu'il est inutile d'en profiter ?

*voir détails des offres sur www.planetpal.net

MERCURIALE DES PALETTES BOIS DE RÉEMPLOI en eur ht. Dec 2005

Mercuriale planetpal.net Types de palettes	Achat livrées	Vente départ
demie lourde 1000x1200	1,7	4,2
800x1200 légère	1,28	2,8
800x1200 1/2 lourde	1,71	3,95
800x1200 lourde	1,74	4,52
EUR	3,41	5,96
CP 1	2,08	4,62
CP 9	1,92	4,98
800X600	0,74	2,29
Élimination des palettes	Tonnes	45



NIMP 15 et MOISSURES

Les traitements à chaud haute température pour la norme Nimp15 ont, dans certains cas (notamment lorsqu'on traite des bois frais, donc à fort pourcentage d'humidité), engendré des phénomènes secondaires de type bleuissement du bois ou invasion de mousse. Ceux-ci ne se déclarent parfois qu'un mois après le traitement.

Cela peut engendrer des frais très importants si l'on doit reprendre les palettes. Car entre temps les éléments de bois traités ont pu être déplacés de plusieurs centaines de kilomètres. La responsabilité du fournisseur qui a effectué le traitement peut être mise en cause et prouvée. Ce problème est donc très important.

Le CTBA, dans une note très détaillée, fait état de ces problèmes. Il semble qu'ils soient dus au développement des spores et germes de moisissure, ou des mousses transportés par l'air ambiant entrant en activité grâce à l'humidité et à la chaleur due au traitement. La solution préconisée par la note est d'effectuer un séchage préalable et de profiter de la chaleur du séchage pour continuer par un traitement NIMP15. Cette solution, bien que parfaitement efficace nous semble un peu onéreuse : les 20 à 40 heures nécessaires pour le séchage et le traitement sont à mettre en parallèle avec les 4 à 5 heures strictement nécessaires au seul traitement thermique NIMP15. Ce temps traitement complet (séchage et traitement) outre son coût est un grand handicap pour les délais de livraison.

Les Fours F56/30 de Cidox semblent eux ne pas provoquer le développement de mousses ou moisissures, si les produits chauffés sont sortis dès la fin de cycle (il suffit de sortir le chariot sur lequel ils sont posés) provoquant ainsi un séchage superficiel provisoire du à l'évaporation peu propice à la germination des mousses.

Des utilisateurs ont à ce jour effectué plus de 400 traitements de bois vert non séchés sans jamais observer ce phénomène.

Ils présentent donc des avantages majeurs par rapport aux larges enceintes de traitement (souvent des séchoirs transformés) où les bois ne peuvent être instantanément remis à température ambiantes du fait même du volume des enceintes et des produits traités.

Voyez l'intégralité des deux articles insérés dans le site Planetpal.net à la rubrique NIMP15.

Votre Information journalière sur l'actualité de la palette avec le site Planetpal.net !

De nombreux nouveaux articles mis en ligne tous les jours. Une mine d'information pour tous les acteurs du monde de la palette et de l'emballage.

Des reportages sur les manifestation Europac, Pollutec, Visite IPS.

35 600 Visteurs sur Planetpal.net en Octobre 2005

Un record d'audience à été atteint le mois d'Octobre par le site planetpal avec 35 600 visiteurs uniques. le site est maintenant "Crawlé" (Visité) chaque jours par le moteur de recherche Google qui en a indexé 19 200 pages.

FOUR 56/30 NIMP15



Capable de traiter le volume d'un demi semi remorque les fours PLANETPAL.NET 56/30, spécialement conçu pour traiter les bois selon la norme NIMP15, sont livrés prêts à l'emploi.

Entièrement autonomes, leur implantation ne demande qu'une surface plane et un branchement électrique.

Un système de programmation permet de lancer l'opération de chauffe dans la nuit et ainsi de réaliser 3 fournées dans les 8 heures de travail normales (4 à 8H, 9 à 13H, 14 à 18H)

De nombreux **fours F56/30** peuvent être montrés en fonctionnement réel.

Il est à noter que le traitement d'un volume de près de 50 M3 ne coûte (hors frais de chargements et d'amortissement) que le prix de 40 litres de Fuel.

Ce faible coût de fonctionnement lui assure un amortissement très rapide et rentable: Trois à quatre fournées mensuelles assure la rentabilité et certain utilisateurs en font plus de 50 !!!

<http://planetpal.net/fr/infos/four.shtm>

Brèves de la palette

La cidrerie du Val de Vire choisit IPP-Logipal.

A la suite d'un appel d'offres lancé au cours de l'année 2002, les cidreries du Val de Vire choisissent de confier la totalité de leur parc palettes (soit 5500 demi-palettes) à la société IPP Logipal. Tous les 6 mois, IPP Logipal réalise un inventaire physique sur les sites de la société pour réduire au maximum les écarts de stock.

UPS va livrer 700.000 bouteilles de Beaujolais nouveau au Japon

http://www.planetpal.net/Fr/Infos/art04_11_05.shtm

7 avions cargos vont décoller de France, équipés de palettes spéciales adaptées au transport aérien.

Nouveau sur Planetpal.net !!!

Une nouvelle version du catalogue de palettes plastiques en ligne, ainsi qu'un nouveau catalogue de palettes carton, tout aussi interactif avec la possibilité de recevoir directement vos prix franco.

RFID NEWS

RFID : à la recherche du premier client (http://www.planetpal.net/Fr/Infos/art18_10_05-2.shtm)

Quelque chose ne va pas au royaume du RFID ! Les produits sont là, les expérimentations ont démontré la pertinence de la technologie... Mais où sont les clients ?

Le salon RFID a rencontré un succès certain, montrant l'intérêt de l'industrie pour cette technologie qui s'affirme mature. Cette vitrine des acteurs du RFID aurait achevé de convaincre s'il y avait eu quelques vrais clients déjà utilisateurs et témoins...

RFID: tout est loin d'être rose (http://www.planetpal.net/Fr/Infos/art20_10_05-5.shtm)

Alors que Wal-Mart vient d'ajouter 200 fournisseurs à son système RFID en janvier, tandis que le Department of Defense américain s'y convertit, force est de constater que tout n'est pas rose dans ce Landerneau. Certains problèmes demeurent

Un procédé visuel et simple pour contrôler le passage des bois dans les fours de traitement NIMP15

Un procédé fort peu coûteux consistant à injecter quelques dizaines de grammes de poudre d'aluminium dans les fours ou séchoirs utilisés pour le traitement des bois à Haute température a fait l'objet d'un brevet français.

La ventilation de ces enceintes diffuse les particules de poudre à travers les bois traités.

Celles-ci restent visibles même à l'oeil nu, sur toutes les faces pour une concentration de seulement 0,3 gramme par M3 de volume d'enceinte.

Le coût est vraiment minime, puisque pour une enceinte de 100 M3, il suffit de 60 grammes de poudre soit quelques euros seulement de matière.

Le contrôle de la diffusion de la poudre (parfaitement repérée grâce à une analyse isotopique précise) pourrait être confié à un organisme assermenté dont le fonctionnement serait assuré par une marge sur le prix de vente de celle-ci correspondant à quelques centimes d'euro par M3 traités.

Le porteur du brevet recherche des partenaires industriels intéressés et peut envoyer une étude complète.

Le billet de Francois Rivron*



« L'augmentation des prix au 1er janvier est un rituel français bien fâcheux. L'écart de prix se creuse avec les importateurs de l'est qui applaudissent. Coup de frein en cette fin d'année... attention danger !!! »

*Négociant de bois à palette tel: +(33)2 43 21 63 29

