

Bienvenue sur PLAST2BEE, la ruche numérique collaborative entièrement dédiée à l'industrie de la plasturgie et à la transformation des polymères.



PLAST2BEE, c'est un écosystème numérique, un espace innovant concu pour permettre aux acteurs du secteur de se connecter, de collaborer, de valoriser les ressources, de communiquer, de sourcer, de recruter, de transmettre...

Découvrez PLAST2BEE, une plateforme qui incarne la vision d'un secteur plus durable, circulaire et collaboratif. Nous croyons fermement que la clé de l'évolution de l'industrie réside dans la coopération et le partage des ressources, des besoins, des compétences, des informations et des idées.



Pourquoi rejoindre PLAST2BEE ?

PLAST2BEE s'adresse à tous les acteurs de la chaîne de valeur :

- <u>Industriels, trans</u>formateurs, fournisseurs, prestataires de services.
- Professionnel(le)s en recherche de talents, d'emplois, de stages.
- Acteurs de l'économie circulaire et de l'innovation responsable.

En rejoignant PLAST2BEE, vous accédez à une plateforme pensée pour faciliter la mise en relation, la collaboration, le partage d'opportunités et le développement responsable entre professionnel(le)s du secteur.

- Des offres adaptées selon vos besoins :
 - Accès particulier, dépôt CV :
 - **Abonnements PRO:**





Une plateforme au service de votre activité

PLAST2BEE offre des fonctionnalités puissantes et intuitives pour répondre à tous vos besoins professionnels:

- Achat / vente de matériels industriels du secteur ou matières premières.
- Recrutement et publication d'offres d'emploi / stage.
- Mise en relation pour la sous-traitance, services, cessions / acquisitions d'entreprises.
- Publiez dans les annuaires métiers dynamiques (sourcing), communiquer vos savoir-faire et spécialités.



 Grâce à nos annuaires intégrés, vous pourrez accéder à une communauté dynamique d'industriels, de fournisseurs, et de prestataires engagés dans une démarche éco-responsable.



- Avec PLAST2BEE gagnez du temps : en optimisant l'utilisation des ressources existantes, en valorisant les compétences, en trouvant les opportunités de collaboration.
- Chaque professionnel(le) peut se connecter et élargir son réseau, dans une optique de collaboration et de croissance positive mutuelle.

Une vision éthique et circulaire

Nous croyons que le collectif, la coopération, et le partage sont les piliers d'une industrie plus vertueuse et durable.

Tout comme l'abeille pollinise son environnement, chaque membre de PLAST2BEE contribue à faire grandir le secteur de manière plus solidaire, agile, efficace, fluide et éco-responsable.

Des outils pensés pour l'efficacité B2B

- + 10 000 contacts qualifiés dans le secteur (+ diffusion auprès réseau Alumni EDHEC, 65 000 membres).
- Campagnes de communication ciblées (newsletters, e-mailings optimisés).
- Suivi et optimisation : nous suivons l'efficacité de chaque e-mailing (taux d'ouverture, de clics, de conversion) et optimisons la campagne en temps réel pour garantir les meilleurs résultats possibles.
 - ✓ Cette campagne d'e-mailing nous permet de toucher un large public tout en conservant une approche personnalisée et professionnelle pour maximiser l'impact de vos communications.
 - ✓ En publiant sur PLAST2BEE, vous renforcez votre présence et développez vos opportunités commerciales dans un secteur en pleine transformation.

(3)

Badge « Sponsor PLAST2BEE »

- Visibilité accrue de votre entreprise auprès des acheteurs et partenaires de l'industrie plasturgique et élastomères.
- Un label officiel vient distinguer votre entreprise comme acteur engagé dans l'économie circulaire.
- Votre entreprise est mise en avant dans les différents annuaires.

La bannière redirige directement vers votre espace dédié où les visiteurs peuvent découvrir :

- Une présentation complète de votre entreprise, produits et services, en page d'accueil.
- Vos coordonnées directes (téléphone, e-mail, adresse, site web).
- Des contenus multimédias : photos, vidéos, brochures.
- Vos annonces en ligne : offres commerciales, recrutements, événements...





- Accès illimité à la CVthèque :
 - ✓ Trouvez facilement les profils qui correspondent à vos besoins grâce aux abonnements avec accès illimité et inclus à la CVthèque spécialisée plasturgie. Un outil efficace pour accélérer vos recrutements.
- Accès illimité aux rubriques : Transactions de sociétés, Sous-traitance
 - ✓ Accélérez votre croissance externe, optimiser votre cession d'entreprise.
 - ✓ Accédez à des offres de sous-traitance, communiquez sur de la capacité de production disponible.

Vous multipliez vos opportunités commerciales, techniques, RH et vous développez une image forte, innovante, éco-responsable et connectée.

Un accompagnement complet pour booster votre activité

- Publication d'annonces simplifiée.
- Accès aux rubriques selon votre formule (CV Thèque, Transactions de sociétés, sous-traitance).
- Aucun frais de commission sur les transactions.
- Présence multi-support : annonces, fiches entreprises, offres, publicités, page d'accueil sponsors.
- CVthèque illimitée avec profils qualifiés du secteur.

PLAST2BEE rassemble une multitude de services et rubriques pour simplifier et optimiser les interactions quotidiennes, créer et saisir des opportunités et par ailleurs avoir une visibilité complémentaire à vos autres outils de communication.

Une interface puissante et intuitive

- Moteur de recherche performant (recherche prédictive, filtres avancés, tags).
- Accès thématiques rapides sur la page d'accueil.
- Expérience utilisateur fluide et pensée pour réduire le nombre de clics.
- SEO optimisé (URL Structuré, indexation, utilisation de schéma markup balises ALT/HTML/META, intégration de la redirection 301, utilisation des mots-clés dans les titres, les méta-descriptions, les en-têtes (H1, H2, etc.), et le corps du texte contenus, maillage, performance technique).
- Compatibilité multi-navigateurs.

Maintenance

Nous nous engageons à minimiser l'impact sur l'expérience utilisateur en choisissant des périodes ouvrées de faible trafic pour effectuer ces opérations.

✓ Système de surveillance proactif (sonde avec alertes par SMS) pour détecter les anomalies et fournir une réponse immédiate en cas de problème critique.



✓ La maintenance corrective comprend deux aspects : la maintenance palliative, qui apporte des solutions temporaires rapides pour rétablir le fonctionnement du site, et la maintenance curative, qui vise à résoudre définitivement les problèmes identifiés. Cette approche garantit que les perturbations sont minimisées et que le site fonctionne de manière stable et fiable.

Sécurité

- Le datacenter abritant les serveurs est protégé par des pare-feux matériels dont les microcodes sont mis à jour régulièrement.
- Tout compte utilisateur est systématiquement bloqué après cinq tentatives de mot de passe infructueux. Une fonction de déblocage du compte est disponible via le back-office.
- La norme ISO 27001 garantit la mise en place d'un SMSI, pour notre fournisseur cela signifie :
 - ✓ Évaluation et gestion des risques :
 Identification et atténuation des risques liés à la sécurité de l'information.
 - ✓ Contrôles de sécurité : Implémentation des mesures de protection pour assurer la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des données.
 - ✓ Surveillance continue : Suivi et amélioration les processus de sécurité.
 - **✓** Formation des employés : Sensibilisation et formation du personnel.





Engagement sur la conformité RGPD

- Nous nous engageons à garantir la conformité totale du site internet avec le Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD).
- Consentement et Transparence :
 - ✓ Nous veillons à ce que le consentement explicite des utilisateurs soit obtenu avant la collecte, le traitement ou le stockage de leurs données personnelles. Une politique de confidentialité claire et accessible est mise en place, détaillant comment les données sont utilisées et traitées. Les utilisateurs sont informés de manière transparente sur leurs droits et les finalités de la collecte de leurs données.

Green UX & Hébergement responsable

PLAST2BEE s'engage pour un Green IT, en cohérence avec nos valeurs pour une plasturgie circulaire et éco responsable.

- Le Green UX est une approche de conception centrée sur l'utilisateur qui met l'accent sur la durabilité environnementale et la responsabilité sociale.
- Elle consiste donc à concevoir des produits numériques qui minimisent leur impact environnemental tout en offrant une expérience utilisateur de qualité.
- Le Green UX, et de manière plus générale le Green IT, est une approche complètement en phase avec nos valeurs éco-responsables et inclusives.

En effet, nous visons à être acteur dans la réduction de notre empreinte carbone en participant activement à l'économie circulaire dans la plasturgie, en créant des



expériences en ligne qui utilisent moins d'énergie et moins de ressources pour prendre soin de notre planète.

Concrètement, nous optimisons l'efficacité énergétique de notre site web, nous réduisons la taille des fichiers pour réduire la quantité de données à transférer ou encore en utilisant des designs qui favorisent la durabilité et la longévité des produits.

- ✓ Compression des Images : Utilisation des formats d'image légers (comme WebP), compression des images sans perte de qualité visible et redimensionnement des images à la taille d'affichage nécessaire.
- ✓ Chargement Asynchrone des Médias : Implémentation du lazy loading pour différer le chargement des images et vidéos jusqu'à ce qu'elles soient nécessaires à l'utilisateur.
- ✓ Minification du Code : Réduction de la taille des fichiers HTML, CSS et JavaScript en supprimant les espaces inutiles, les commentaires et les lignes de code redondantes.
- ✓ Utilisation d'un Framework Léger.
- ✓ Mise en Cache : Utilisation de la mise en cache côté client et serveur pour réduire le nombre de requêtes et la charge sur les serveurs.



Hébergement français, vert et éco-responsable



- Choix de serveurs, qui utilise les énergies renouvelables et qui a des pratiques écologiques. Serveurs certifiés ISO 14001. Voici les indicateurs environnementaux 2022 de l'hébergement de notre prestataire :
 - ✓ Water Usage Effectiveness (WUE) : 0,30 L/kWh IT. Cet indicateur évalue l'utilisation de l'eau pour les opérations du datacenter.
 - ✓ Carbon Usage Effectiveness (CUE) : 0,18 T Co2e/MWh. Cet indicateur quantifie l'intensité du carbone au sein du datacenter.
 - ✓ Renewable Energy Factor (REF) : 91 %. Cet indicateur détermine le taux d'énergies renouvelables dans le datacenter.
 - ✓ Ratio de composants réutilisés : 36 %. Cet indicateur indique que sur 100 composants utilisés, 36 sont des pièces reconditionnées.
- Notre prestataire a une politique environnementale ambitieuse: Utiliser 100 %
 d'énergies renouvelables d'ici fin 2025 (78 % en 2021), prolonger la durée de vie
 des serveurs en réutilisant toujours plus les composants et atteindre l'objectif 0
 déchet d'ici fin 2025.
- Évaluation de l'impact environnemental : Identification et réduction de l'empreinte écologique des opérations.
 - ✓ Réduction de la consommation d'énergie : Utilisation des technologies et pratiques écoénergétiques dans les centres de données.
 - ✓ Gestion des déchets : Recyclage et réutilisation des matériaux.



- ✓ Amélioration continue : Fixation des objectifs pour améliorer la performance environnementale.
- Hébergement et support : Contrat Service Support Business.



- ✓ Multicanaux de communication dédiés (Téléphone, courriel et/ou ticket (API, espace client)).
- ✓ Conseils techniques sur les produits, infrastructures et services.
- ✓ Accès à un catalogue de Professional Services.
- ✓ Gestion et suivi des incidents.
- ✓ Suivi commercial et opérationnel personnalisé par l'Account Manager.
- ✓ Notification pro-active des maintenances, Antivirus Eset Server Security, Pare-feu Windows, Serveur virtuel dans une infrastructure vSphere, Sauvegarde via VEEAM de l'ensemble du serveur sur 7 jours minimum, Support premium.

Q Garanties contractuelles solides

PLAST2BEE bénéficie des garanties suivantes :

- ✓ Garantit le fonctionnement conforme des développements spécifiques aux performances et spécifications contractuelles pendant toute la durée du contrat.
- ✓ Garantie de sécurité, Garantie de parfait fonctionnement, Garantie de conformité, Garantie de robustesse, Garantie d'optimisation, Garantie de performances, Engagement à maintenir les niveaux de service sans dégradation, conformément aux documents contractuels, Garantie de compatibilité.

Rejoignez dès maintenant la ruche PLAST2BEE

Un lieu unique pour collaborer, valoriser, communiquer, sourcer, et participer à une plasturgie éco-responsable durable.

✓ Publiez vos annonces, développez votre réseau, valorisez vos ressources, communiquez sur vos savoir-faire, vos produits, vos évènements...

« Seul on va plus vite, ensemble on va plus loin »



BEE CONNECTED, BEE CIRCULAR

David POITOU



7R : Refuser, Réduire, Réparer, Réutiliser, Recycler, Réinventer, Revendiquer

