

Les dernières informations du Groupement Plasturgie Automobile Mars 2018

Agenda du GPA

Commission QHSE: Mardi 15 Mai 2018

Assemblée Générale et CLA: Vendredi 29 Juin 2018

Lire la suite



Benoît HENNAUT, nouveau Président de la Fédération de la Plasturgie et des Composites

Benoît HENNAUT vient d'être élu Président de la Fédération de la Plasturgie et des Composites. Il occupe depuis 2016 le poste de Vice-Président Western Europe du Groupe Aliaxis, pour le Benelux et la

France. Il succède à Florence POIVEY. La Fédération de la Plasturgie et des Composites représente plus de 3 350 entreprises, soit plus de 125 000 salariés, issus principalement de PME.

Benoît HENNAUT dévoile son ambition pour la Fédération de la Plasturgie et des Composites : « Mobiliser les donneurs d'ordres marché par marché. Je vais les rencontrer, travailler avec eux dans la transparence et défendre auprès d'eux les atouts de nos entreprises. Je suis un adepte de la « règle des 4 P », un Plan Partagé Précède la Performance ».

François-Xavier LEMASSON, Vice-Président du GPA, a été réélu Trésorier de la Fédération de la Plasturgie et des Composites.

A découvrir : https://www.laplasturgie.fr/benoit-hennaut-vient-detre-elu-president-de-la-federation/

Evènements extérieurs



Workshop dédié au polypropylène recyclé

Mercredi 25 Avril 2018 - Lyon

L'incorporation de matières plastiques recyclées (MPR) suscite de nombreuses exigences sur la qualité, la disponibilité, l'information et l'accompagnement technique. La Fédération de la Plasturgie et des Composites, en partenariat avec le Syndicat des Régénérateurs de Matières Plastiques (SRP), organise jeudi 22 mars 2018 à Lyon la 3ème édition de ses Workshops dédiés aux MPR qui cette fois-ci sera consacré au Polypropylène Recyclé. Cette journée s'adresse aux directeurs généraux, responsables opérationnels (production, R&D, QHSE...), responsables marketing ou responsables achats. Cet évènement est réservé à 30 participants seulement, pour garantir la qualité et l'efficacité des échanges.

Pour vous inscrire



Déploiement de la RSE dans la filière

Vendredi 8 Juin 2018 - Lyon

Matinée d'information sur les apports de la démarche RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises) pour une entreprise de la filière automobile et les attentes des constructeurs et équipementiers de Rang 1 vis-à-vis de la supply chain.

Programme prévisionnel :

- Présentation de la démarche RSE par Amaury Cornilleau (GPA Groupement Plasturgie Automobile)
- Table ronde et témoignages d'industriels : Plastic Omnium, Valeo, Sintex NP, Renault,...

Inscription: camille.bosveil@cara.eu.



Les 24' de la Plasturgie et des Composites

Mercredi 13 Juin 2018 - Circuit des 24H du Mans

Le Groupement Plasturgie Automobile est partenaire aux côtés de Plasti Ouest et de la Fédération de la Plasturgie et des Composites de l'évènement LES 24' DE LA PLASTURGIE ET DES COMPOSITES qui aura lieu au Mans le 13 juin 2018 et qui se conclura par la soirée des essais qualificatifs de la course mythique des 24H automobile. 400 industriels de la plasturgie et des composites sont attendus à cet événement national. 24 têtes d'affiche interviendront à cette occasion sur deux espaces : Une SCENE TECHNOLOGIES et une SCENE STRATEGIE. Des acteurs comme LVMH, KISTLER, PLASTIC OMNIUM, PSA, SEPRO, NOKIA, RENAULT, ARBURG, SCHNEIDER

ELECTRIC, SIKA, PRODWAYS, SUMITOMO DEMAG, CADFLOW figureront parmi ces 24 intervenants.

Pour plus d'information, rdv sur www.les24.eu



Forum FEAL 2018

20 et 21 juin 2018 - Lille

La prochaine édition du FEAL aura pour thème « Think the Future of Automotive Industry ».

Pour en savoir plus



20 et 21 juin 2018 - Nantes

Le GPA est partenaire de la SFIP qui organise, les 20 et 21 juin 2018 à Nantes, un nouveau congrès intitulé « Les composites hautes performances : de la petite série à la grande diffusion ».

Il concernera principalement :

- les nouveaux matériaux: les matrices thermoplastiques et thermodures et les renforts,
- les nouveaux procédés de fabrications innovantes,
- les moyens de contrôle non destructif et la caractérisation des matériaux et des pièces,
- la conception et les applications innovantes,
- les technologies d'assemblage composite/composite et multi-matériaux,
- les outils de modélisation et de simulation,
- le recyclage et la valorisation enfin de vie.

Programme

Inscription en ligne

FORMATIONS GPA Services



L'ISO 45001 version 2018

Jeudi 17 Mai 2018 - Levallois-Perret

La norme ISO 45001 : 2018 est parue le 13 mars 2018. Elle remplace la norme OHSAS 18001.

Cette norme, élaborée par l'ISO (International Standardization Organization), définit les exigences fondamentales d'un système de management Santé Sécurité au travail, applicable à toute organisation, grande ou petite, quel que soit son domaine d'activité. Les principales évolutions sont de deux natures :

- la forme, avec l'adoption d'un nouveau plan : dans un souci de simplification pour ceux qui utilisent plusieurs systèmes de management, ISO 45001:2018 suit la même structure générale dite « de haut niveau » que les autres nomes ISO de système de management, (ISO 9001, ISO 14001, ...).
- Le fond, avec l'adoption de nouvelles exigences et le renforcement d'exigences existantes dans l'OHSAS 18001 dont notamment :
- la compréhension du contexte externe et interne de l'entreprise,
- la compréhension des besoins et attentes des parties intéressées pertinentes,
- le renforcement du rôle de la direction et de la participation des salariés,
- le renforcement du lien entre la stratégie de l'entreprise et le SMSST,
- ...

La formation GPA Services, vous permettra de comprendre et maîtriser l'application de la règlementation hygiène sécurité au travail applicable à un site de plasturgie :

- La gestion HS et les enjeux de la règlementation
- · Les cadres législatifs et règlementaires
- Veille règlementaire hygiène sécurité au travail et exigences de l'ISO 45001 : 2018

Pour les entreprises déjà certifiées OHSAS 18001, le <u>passage à l'ISO 45001 : 2018 est à effectuer avant le 13 Mars 2021.</u> Au-delà de cette date, <u>toute certification OHSAS</u> 18001 devient invalide et nécessite un audit initial.

La formation GPA Services, vous propose de **comprendre et maîtriser les nouveautés de l'ISO 45001**, pas à pas : présentation des nouveautés, et leurs impacts sur les SMSST existants, échanges sur le point de vue et les attentes de «l'auditeur tierce partie» :

- Contexte de la norme ISO 45001 : 2018.
- Evolution des exigences : les grands principes.
- Identification des exigences de la norme, de leurs évolutions et analyse des impacts sur le SMSST.
- Synthèse des changements notables de l'ISO 45001 : 2018.

Programme complet et bulletin d'inscription : Formation ISO 45001 – 17 Mai 2018

IATF 16949: 2016 / ISO 9001: 2015

Mardi 22 & Mercredi 23 Mai 2018 - Levallois-Perret

Parue le 1er octobre 2016, la norme IATF 16949 : 2016 a remplacé la spécification technique ISO/TS 16949 : 2009.

Cette norme, élaborée par l'IATF, l'international Automotive Task Force, définit les exigences fondamentales d'un système de management de la qualité pour la production de pièces de série, de rechange et d'accessoires pour l'automobile.

Elle vise les fournisseurs de composants automobiles, qui <u>ont l'obligation d'être certifiés</u> <u>pour pouvoir livrer les constructeurs</u>.

Cette évolution a pour but de s'aligner avec la structure et les exigences de la norme ISO 9001 : 2015, **complétées par les attentes de l'industrie automobile.**

Ce nouveau référentiel renforce le système de management en terme d'amélioration continue, d'analyse et de prévention des risques et de leardeaship. Il intègre l'idée que les acteurs de l'industrie automobile ont besoin de s'ajuster en permanence à leur environnement, ce qui leur demande efficacité et adaptabilité.

Pour les entreprises déjà certifiées, la date de <u>passage à la nouvelle version est à effectuer avant le 14 Septembre 2018.</u> Au-delà de cette date, <u>toute certification ISO/TS 16949 : 2009 devient invalide et nécessite un audit initial</u>.

Programme complet: Formation IATF 16949 / ISO 9001 - 22 & 23 Mai 2018



L'ISO 14001 : 2015 : Les évolutions des exigences de la norme et leurs impacts sur

votre SME

Mardi 29 Mai 2018 - Levallois Perret

Parue en septembre 2015, la norme **ISO 14001 : 2015** remplace la version 2004. Il s'agit de la 3ème version de la norme de système de management environnemental. Cette norme, élaborée par l'ISO (**International Standardization Organization**), définit les exigences fondamentales d'un système de management de l'environnement applicable à toute organisation, grande ou petite, quel que soit son domaine d'activité. Les principales évolutions sont de deux natures :

- la forme, avec l'adoption d'un nouveau plan : dans un souci de simplification pour ceux qui utilisent plusieurs systèmes de management, ISO 14001:2015 suit la même structure générale dite « de haut niveau » que les autres nomes ISO de système de management.
- Le fond, avec l'adoption de nouvelles exigences et le renforcement d'exigences existantes dont notamment :
- la compréhension du contexte externe et interne de l'entreprise ;
- la compréhension des besoins et attentes des parties intéressées pertinentes ;
- le renforcement du rôle de la direction ;
- la prise en compte du cycle de vie produit pour aborder les aspects environnementaux ;
- le renforcement du lien entre la stratégie de l'entreprise et le SME,
- ..

Pour les entreprises déjà certifiées, le <u>passage à la nouvelle version est à effectuer</u> <u>avant septembre 2018.</u> Au-delà de cette date, <u>toute certification ISO 14001 : 2008</u>

devient invalide et nécessite un audit initial.

La formation proposée par GPA Services, vous propose de comprendre et maîtriser les nouveautés de l'ISO 14001, pas à pas : présentation des nouveautés, et leurs impacts sur les SME existants, échanges sur le point de vue et les attentes de «l'auditeur tierce partie»

- Contexte de la norme ISO 14001 : 2015.
- Evolution des exigences : les grands principes.
- Identification des exigences de la norme, de leurs évolutions et analyse des impacts sur le SME.
- Synthèse des changements notables de l'ISO 14001 : 2015.

Programme complet: ISO 14001 version 2015 - 29 mai 2018



La Réglementation Hygiène Sécurité

Jeudi 5 Juillet 2018 - Levallois-Perret

Connaissez-vous la réglementation Hygiène Sécurité applicable sur un site de plasturgie Etes-vous en conformité?

La **réglementation santé et la sécurité au travail sont** une **obligation de résultats** pour l'entreprise. Si la conformité juridique ne suffit pas, elle est un passage obligé.

De fait, l'entreprise doit :

- identifier les textes et les exigences en matière d'hygiène et de sécurité au travail qui lui sont applicables afin de s'y conformer ;
- connaître les acteurs externes avec lesquels elle est tenue de dialoguer.

Pour ce faire, les responsables doivent connaître les textes concernant leurs activités, savoir les appliquer et dialoguer efficacement avec tous les acteurs impliqués dans la gestion de l'hygiène et de la sécurité au travail.

Quels obligations et contrôles appliquer pour limiter l'engagement de responsabilité et pour mettre en place une démarche de prévention ?

La formation proposée par GPA Services, vous propose de comprendre et maîtriser l'application de la règlementation hygiène sécurité applicable à un site de plasturgie : mieux comprendre les obligations liées à vos activités en matière de respect de la santé et de la sécurité au travail, identifier la réglementation applicable à votre site.

- La gestion de l'hygiène et de la sécurité et les enjeux de la règlementation
- Les cadres législatifs et règlementaires
- Veille règlementaire environnement et exigences de l'OHSAS 18001 et la nouvelle ISO 45001.

Programme complet et prochaine date : Formation Réglementation HS – 5 Juillet 2018

SOCIAL



Politique formation de la Fédération de la

Le 30 mars, la Fédération de la plasturgie et des composites a organisé une rencontre chez Plastic Omnium avec Carine CHEVRIER, Déléguée Générale de la DGEFP, la Délégation Générale à l'Emploi et à la Formation Professionnelle.

La rencontre a permis de faire un état des lieux en matière de besoins en recrutement, formation en entreprise, apprentissage, mobilité et innovation. Bilan très positif : la conclusion a porté sur la possibilité de travailler sur un nouveau PIC (Plan d'Investissement Compétences) pour répondre aux enjeux de compétences dans la plasturgie et les composites.

Lire la suite : https://www.laplasturgie.fr/rencontre-avec-la-deleguee-generale-a-lemploi-et-a-la-formation-professionnelle/



La Fédération de la Plasturgie lance

La Fédération de la Plasturgie et des Composites vient de lancer sa Plast'Académie, une plateforme pédagogique virtuelle innovante. Elle a pour objectif de proposer des formations online, mais aussi une veille permanente sur les nouvelles compétences, les nouveaux métiers et les nouvelles techniques.

Lire la suite : https://www.laplasturgie.fr/bienvenue-a-la-plastacademie/

ECONOMIE

Registre Général sur la Protection des Données personnelles (RGPD)

Le Règlement Général sur la Protection des Données personnelles (RGPD), adopté en avril 2016, harmonise le droit européen en matière de protection des données personnelles. Il sera directement applicable à partir du 25 mai 2018 et concernera l'ensemble des acteurs (PME, TPE, grands groupes, start-ups, associations, syndicats, organisations professionnelles, collectivités publiques...).

Il est urgent de se préparer à la mise en œuvre du règlement, notamment au regard des lourdes sanctions prévues par le RGPD (amende jusqu'à 20 millions d'euros ou 4% du chiffre d'affaires annuel mondial).

Pour comprendre les obligations des entreprises dans le cadre du RGPD en 6 X 10 minutes et savoir comment vous y préparer, accédez au nouveau MOOC de Mon Campus Numérique by MEDEF, développé en partenariat avec le cabinet De Gaulle Fleurance & Associés.

Au Sommaire de ce MOOC:

- 1 Les notions clés du RGPD et les enjeux de la gestion des données personnelles
- 2| Méthodologie à mettre en œuvre pour être conforme au RGPD ?
- 3| Qu'est-ce que la gouvernance des données personnelles ; quel est le rôle du Data Protection Officer ?
- 4 Les traitements des données par le prisme des interlocuteurs de la société?
- 5| Comment gérer les risques liés au traitement des données personnelles et respecter l'obligation de sécurité ?
- 6| Les enjeux des transferts internationaux des données personnelles : comment les encadrer ?

Suivre le MOOC

• Le DIAG RGPD : Êtes-vous « RGPD friendly » ?

Pour savoir vous situer (ou vos adhérents) dans la préparation de la mise en œuvre du RGPD, le MEDEF a également réalisé un outil d'autodiagnostic gratuit.

Fai	rΔ	Δ	tο	ct
ıaı	10	1	100	OI.

HSE²



Prévention des risques : prévention des jeunes

L'INRS a publié sur son site internet une nouvelle page d'information sur les jeunes travailleurs, en rappelant les principaux textes et publications qui s'appliquent à cette population.

Les travailleurs de moins de 18 ans constituent une catégorie particulière de salariés. En raison de leur inexpérience en milieu professionnel, des dispositions spécifiques sont prévues par la réglementation afin de mieux préserver leur santé et leur sécurité. Certains travaux particulièrement dangereux leur sont notamment interdits.

http://www.inrs.fr/demarche/jeunes-travailleurs/ce-qu-il-faut-retenir.html?utm_source=lettre-information-INRS-avril-2018&utm_medium=email&utm_campaign=newsletter-INRS/

Mots clés: jeunes travailleurs, prévention des risques, conditions de travail,...

Substances & préparations : l'Anses met à disposition une base de données sur plus de 500 valeurs toxicologiques de référence

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation (Anses) vient de publier sur son site web une base de données regroupant plus de 500 valeurs toxicologiques de référence. Une valeur toxicologique de référence (VTR) est un indicateur toxicologique qui permet de qualifier ou de quantifier un risque pour la santé humaine lié à l'exposition à une substance chimique.

Toutes les VTR de la base de données seront par ailleurs reprises dans le « Portail des substances chimiques » de l'Ineris : https://substances.ineris.fr/fr/.

https://www.anses.fr/fr/content/l%E2%80%99anses-met-%C3%A0-disposition-une-base-de-donn%C3%A9es-sur-plus-de-500-valeurs-toxicologiques-de

<u>Mots clés</u>: exposition agent chimique, substance et préparation, valeur toxicologique de référence (VTR),...

Substances & préparations : REACH, mise à jour du plan d'action continu communautaire (CoRAP)

Le CoRAP 2018-2020 a été publié le 6 avril : 108 substances sont incluses dans ce plan dont 17 nouvelles et 91 qui étaient inscrites dans le CoRAP adopté en 2017.

Pour rappel : le CoRAP répertorie les substances devant être soumises à évaluation par les Etats Membres sur une période de 3 ans.

En France, c'est l'ANSES qui conduit les évaluations.

Les déclarants des substances répertoriées sont encouragés à coordonner leurs actions et à contacter les États membres évaluateurs.

https://echa.europa.eu/fr/-/member-states-start-evaluating-21-substances-in-2018?_cldee=ZGlhbmEubWVsb0BpbmVyaXMuZnI%3d&recipientid=lead-a893f1e6c0e0e71180fa005056952b31-69274c55fa2b41c2a402a3e0b8f0523c&esid=9351d81d-0f2d-e811-80fd-005056952b31&urlid=14

Mots clés: REACH, substance et préparation, CoRAP,...

Certificat d'Economies d'Energie : annulation de certificats d'économies d'énergie

Plusieurs décisions du Ministre de la transition écologique et solidaire publiées le au mois de mars 2018, ont annulé un volume de certificats d'économies d'énergie déposé par différentes sociétés :

- Décision du 6 février 2018 portant sanction dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie SAS BOUDRET HENRI annulation de 2 033 000 kWh cumac.
- Décision du 2 février 2018 portant sanction dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie PRIMESECOENERGIE.COM annulation de 6 524 060 kWh cumac.
- Décision du 8 février 2018 portant sanction dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie ENGIE ENERGIE SERVICES annulation de 393 075 kWh cumac.
- Décision du 9 février 2018 portant sanction dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie CERTINERGY annulation de 266 000 kWh cumac.
- Décision du 12 février 2018 portant sanction dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie SONERGIA annulation de 1 861 200 kWh cumac.

Mots clés : CEE, Economie d'énergies, ...

Energies renouvelables : l'ADEME publie un guide sur l'intégration des énergies renouvelables et de récupération dans l'industrie

A l'occasion du salon Global Industrie qui s'est déroulé du 27 au 30 mars, l'ADEME a publié son étude « Intégration des énergies renouvelables et de récupération dans l'industrie : à chaque secteur ses solutions ».

Cette étude montre, à travers plusieurs exemples, qu'il est possible de surmonter les freins identifiés à ces changements, et que l'investissement dans les Energies Renouvelables et de Récupération (EnR&R) représente de véritables opportunités technologiques et économiques pour les industriels.

http://presse.ademe.fr/2018/03/etude-les-enrr-des-solutions-adaptees-et-de-reelles-opportunites-economiques-pour-les-industriels.html

Mots clés: énergie renouvelable, énergie de récupération, économie d'énergies,...





Pour tout savoir sur le GPA, visitez notre site!

www.autoplasticgate.com



