



# Communiqué de presse

## Glasurit digitalise et renforce ses formations pour accompagner les carrossiers de demain

The screenshot shows the top navigation bar of the Glasurit website with six items: Couleur, Entreprise, Formation (highlighted with a green underline), Partenaires, Support, and Favoris. Below this, there are two main buttons: 'Glasurit KnowHow' and 'Université Glasurit', each with a right-pointing arrow.

Depuis plusieurs années, le métier de carrossier figure parmi les métiers en tension, selon les indicateurs établis par France Travail et la Dares. Cette situation s'explique principalement par une forte intensité d'embauche, accentuée lors de la reprise d'activité post-pandémie, davantage que par un réel manque de main-d'œuvre disponible. À cela s'ajoute le vieillissement de la population salariée : les effectifs de plus de 55 ans ont progressé de 12 % ces dernières années, tandis que ceux des moins de 25 ans ont diminué de 17,5 % sur la même période. Dans ce contexte, la formation de la nouvelle génération de professionnels apparaît plus que jamais comme un enjeu clé pour répondre aux exigences techniques, environnementales et économiques du marché.

Face à ces défis, Glasurit renouvelle et renforce son engagement en faveur de la formation des carrossiers et des futurs professionnels du secteur. En 2025, la marque premium de BASF a de nouveau enregistré une très forte demande : les formateurs ont dispensé l'équivalent de 700 heures de formation à 140 stagiaires. Cette dynamique se poursuivra en 2026, avec une offre enrichie combinant formations en présentiel – indispensables à l'acquisition des bons gestes – et outils digitaux, afin de répondre aux nouveaux usages et aux besoins du terrain.

Cette volonté de transmission et d'excellence se concrétise également à travers le partenariat engagé de Glasurit avec les WorldSkills. En 2025, à l'occasion de la compétition mondiale organisée à Lyon, la marque s'est pleinement investie dans la préparation des talents de demain. Glasurit a ainsi orchestré une semaine intensive d'entraînement au sein de son Refinish Competence Center (RCC) de Montataire, en collaboration avec ses partenaires technologiques Iwata et 3M. Ce programme sur mesure a permis aux candidats de perfectionner leurs gestes, d'approfondir leur maîtrise des procédés de peinture et de se familiariser avec les standards d'excellence attendus au plus haut niveau de la compétition. Présente tout au long de l'événement à Lyon, la marque a également accompagné les candidats pendant les épreuves, leur apportant un soutien technique et humain essentiel,



# Communiqué de presse

fidèle à son engagement en faveur de la formation, de la transmission des compétences et de la valorisation des métiers de la carrosserie-peinture.

Carole Palfray, Responsable du département Technique Europe de l'Ouest – BASF Division Coatings, précise : « *Notre engagement en faveur de l'excellence technique et du développement des compétences reste plus fort que jamais. En 2026, nous enrichissons notre offre avec de nouvelles formations spécialement créées pour accompagner l'évolution de nos métiers et soutenir nos partenaires. Cette dynamique se traduit également par notre participation à des initiatives majeures telles que les WorldSkills, qui mettent en lumière le savoir-faire et le talent des professionnels de demain.* »

## Des programmes de formation entièrement digitalisés

En 2025, Glasurit repense en profondeur son programme de formation en proposant un catalogue 100 % digital. Les supports papier laissent place à une plateforme en ligne accessible via l'interface Refinity ou le site internet Glasurit. Chaque carrossier peut ainsi consulter l'ensemble de l'offre de formation et s'inscrire directement aux sessions souhaitées.

La plateforme donne également accès à des modules de e-learning via la Learning University, ainsi qu'à la Learning Library / Glasurit Know-How, véritable base de connaissances techniques regroupant informations produits, processus, équipements et bonnes pratiques. Ces contenus sont accessibles 24h/24 et 7j/7, permettant de retrouver à tout moment les documents pédagogiques et de faciliter la gestion administrative des formations.

Cette année, Glasurit propose 19 modules de formations dispensées en présentiel sur les techniques d'application et la colorimétrie. Allant de 11 heures à 28 heures, ces formations permettent de couvrir un large spectre des techniques utilisées en atelier comme les nouvelles techniques d'application et de raccords de finitions métallisées et à effets de la Ligne 100 pour maîtriser la colorimétrie instrumentale pour finitions à très bas COV, les techniques plus poussées dans l'application des peintures et des raccords, les techniques de Spot Repair et raccords localisés, ainsi qu'aux réparations des matières plastiques ou encore celles consacrées à la Spectrophotométrie.

Pour 2026, Glasurit crée deux nouvelles formations à destination des distributeurs :

- 100 DP1 – Découverte peinture

Cette formation permet de comprendre les fondamentaux de la peinture de réparation automobile en atelier de carrosserie. Elle aborde les aspects techniques et environnementaux des peintures à bas COV, les différentes étapes de la réparation et



# Communiqué de presse

le rôle des produits utilisés. Alternant apports théoriques et exercices pratiques, elle inclut notamment des travaux d'application de peintures hydrodiluables à très faible valeur de COV. Elle s'adresse à toute personne travaillant dans la distribution de produits de réparation automobile, sans prérequis.

- 100 PE5 – Techniques d'application des teintes pastel et Liquid Color

Cette formation présente l'ensemble des spécificités des teintes pastel et Liquid Color, ainsi que les techniques d'application et de raccords associées, afin de permettre aux distributeurs d'en maîtriser toutes les particularités.

Grâce à Glasurit Know-How, les modules digitaux permettent aux professionnels de trouver rapidement des réponses qualifiées à leurs questions, à tout moment. La plateforme centralise l'expertise complète de Glasurit sur l'ensemble des processus de réparation, avec plus de 120 vidéos, de nombreuses fiches techniques et des conseils élaborés par les techniciens experts de la marque. Les contenus sont régulièrement enrichis, notamment avec de nouveaux modules dédiés à l'amélioration des performances des ateliers de carrosserie et à des formations en ligne plus approfondies.

## Les centres de formations

Le Refinish Competence Center Glasurit de Montataire ainsi que les trois centres de formation délocalisés (le CERCAP de Dinan, ANEST IWATA de Saint-Quentin Fallavier, la Chambre des Métiers de Rodez et le RCC Glasurit de Montataire) sont toujours disponibles pour dispenser les modules en présentiel. Celui de Montataire propose une installation ultra moderne avec des équipements dernière génération.



Dans un contexte marqué par l'évolution rapide des produits, des systèmes d'application et la digitalisation croissante des ateliers, la formation demeure un levier essentiel. Plus que jamais, Glasurit accompagne les carrossiers pour leur permettre de maîtriser les nouvelles techniques, d'intégrer les innovations et de travailler dans les meilleures conditions d'efficacité et de performance.



# Communiqué de presse



## A board of BASF – **Les produits de peinture de carrosserie Glasurit**

Sous la marque Glasurit, BASF commercialise une gamme complète de systèmes de peinture de carrosserie, essentiellement basés sur des peintures efficientes et écologiques à l'eau et à haut extrait sec. L'utilisation de ces systèmes permet de répondre aux exigences légales du monde entier en matière de réduction des solvants tout en offrant les mêmes normes de qualité et de durabilité que les peintures solvantées. Dans ce domaine, l'entreprise offre également un large éventail de services pour soutenir ses clients. Les produits de peinture de carrosserie Glasurit ont été homologués par la plupart des grands constructeurs automobiles pour les réparations sur le marché après-vente et sont choisis par ces derniers en raison de leur compétence en matière de couleurs.

Plus d'information ici : [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)