



Special Vehicles

Newsletter Carrossier

Édition Printemps 2026

[Commencer](#)



Cliquez sur un sujet ci-dessous pour accéder directement à cette section. Utilisez l'icône Accueil en haut à droite de n'importe quelle page pour revenir ici.

3 Calendrier des produits

Préparez-vous pour l'année à venir en découvrant les calendriers des lancements produit, des évolutions de gammes et des informations pour toutes les gammes de véhicules.

- Transit, Transit Custom, Courier, Connect et Ranger
- Tout nouveau Transit City fourgon électrique

5 Mises à jour numériques/techniques et BEMM

Découvrez nos nouveaux services de connexion sécurisée et comment recevoir directement dans votre boîte de réception les mises à jour techniques et les informations pour les carrossiers.

Site web Ford Pro - Inscrivez-vous aux publications

- Transformations à température contrôlée - Nouvelle publication disponible
- Connexion sécurisée
- Mises à jour BEMM - BEMM interactif sur le Web
- Mises à jour BEMM - Prochainement

10 Services d'intégration numérique

Découvrez "Wiring as a Service (WaaS)", une nouvelle solution clé en main conçue pour simplifier les câblages complexes, réduire les coûts et garantir des transformations fiables pour vos projets. De plus, profitez des mises à jour importantes du système d'intégration véhicule (VIS), avec la version 2.12.0.

11 Certification Ford Pro Convertor

Découvrez les dernières mises à jour du programme permettant une collaboration étroite avec les carrossiers afin de fournir des transformations de haute qualité aux clients.

- FPC : Croissance, nouveaux outils en ligne et dates des webinaires
- Webinaires sur le carrossage et trouver un service Web FPC
- Réseaux sociaux

15 Homologation et WVTA

Obtenez des informations précieuses sur les changements d'homologation et leur impact sur les transformations en Grande-Bretagne et en Europe.

- Mises à jour des homologations
- CoC Lite contre CoC Plus
- Capacité de conversion WLTP
- Homologation UE
- Homologation GB

20 Contactez-nous / Actualités du marché

Contactez notre équipe d'experts ! Cette section vous fournit les coordonnées directes pour toute demande d'information, commentaire ou question concernant les véhicules spéciaux. Restez informé(e) des dernières actualités et analyses locales grâce aux mises à jour spécifiques au marché envoyées directement par vos responsables relations carrossiers.



2026

2027

Courier



Q2

GSR C

Caméra de surveillance de l'état du conducteur, autonomie accrue pour véhicules électriques, modem 5G, câbles de recharge CA en option

Q3

Passeport de batterie pour véhicule électrique, système d'appel d'urgence nouvelle génération, éclairage de plaque d'immatriculation à LED, peinture SVO gris livraison, kit de mobilité des pneus en option sur fourgonnette

Connect



Q1

GSR C

Custom



Q1

GSR C

Transmission intégrale BEV disponible, protection anticorrosion du soubassement disponible (C7HAB), caméra de surveillance du conducteur,

Transit Van



Q1

LANCEMENT 25.5MY. Véhicule conforme GSR C

Q3

actions d'amélioration du groupe motopropulseur

Q1

Châssis-cabine/caisse à autonomie étendue pour véhicules électriques à batterie

Ranger



Q1

GSR C



La prochaine étape de l'électrification

Rencontrez le Transit City

Découvrez la toute dernière recrue de notre gamme de fourgonnettes électriques. Le Transit City® est conçu pour apporter l'efficacité et la performance de l'électricité au cœur du marché "1 tonne".

Alors que les entreprises européennes cherchent à sécuriser leurs flottes pour l'avenir, le Transit City® propose une solution zéro émission. Il est parfaitement dimensionné entre le Transit E-Courier et l'E-Transit™ Custom.

Nous savons qu'une camionnette n'est aussi compétente que par le travail qu'elle peut accomplir. Nous sommes enthousiasmés des opportunités de carrossage que propose ce nouveau modèle.



Prêt pour votre entreprise

Trois styles de carrosserie : fourgon L1 H1 et L2 H2, ainsi que châssis-cabine L2
Particulièrement adapté aux transformations pour les usages urbains comme la livraison du dernier kilomètre.

Le Transit City® sera disponible à partir de fin 2026.

C'est notre dernier produit entièrement électrifié sur le segment des utilitaires moyens, conçu pour apporter l'efficacité et la performance de l'électricité au cœur du marché.

[Learn More](#)



La prochaine étape de l'électrification

Rencontrez le Transit City

Voici notre tout dernier modèle "1 tonne" entièrement électrique, conçu pour mettre l'efficacité et les performances de la propulsion électrique au cœur du marché des véhicules utilitaires moyens. Alors que les entreprises européennes cherchent à pérenniser leurs flottes, le Transit City offre une solution zéro émission sans faire de compromis sur les capacités que vous êtes en droit d'attendre d'un Transit. Conçu par Ford Pro Special Vehicles pour les aménagements, nous savons qu'un utilitaire ne vaut que par le travail qu'il permet d'accomplir.

	L1 H1 Van	L2 H2 Van	L2 Chassis Cab
Empattement (mm)	3060	3360	3360
L x l x h (mm)	4985 x 1885 x 1991	5285 x 1885 x 2285	5210 x 1885 x 2003
PTAC (kg)	3000	3270	3270
Charge utile (kg)	1085	1275	1600
Volume chargement (m3)	6	8	n/a
Batterie / moteur / vitesse	56 kWh LFP / 110 kW / 120 km/h		
Recharge	11kW AC / 67kW DCFC 10-80% = 33 min		



[Learn More](#)



Inscription aux publications Ford Pro

Recevez les mises à jour directement dans votre boîte de réception

Nous savons que vous êtes occupé et que la dernière chose dont vous avez besoin, c'est d'encombrer votre boîte mail. C'est pourquoi nous avons mis en place une solution plus intelligente pour vous informer des changements techniques qui sont réellement importants pour votre activité.

Notre page Publications Ford Pro Véhicules Spéciaux regroupe des ressources essentielles telles que les manuels de carrossage (BEMM), les bulletins d'information, les catalogues des options spéciales et des guides techniques spécifiques. Vous êtes ainsi assuré de ne jamais manquer une mise à jour importante.

The screenshot shows a web browser window with the title 'Publications Ford Pro'. The page content is titled 'Special Vehicle Updates' and includes the following elements:

- Text: 'Get the latest updates and uploads sent directly to your inbox.'
- Form field: 'Email *' with the placeholder text 'user@domain.com'.
- Text: 'Choose the vehicles you would like to receive updates for'
- Form fields: Five checkboxes for vehicle categories: 'All', 'Ranger', 'Transit', 'Transit Connect & Tourneo Connect', and 'Transit Courier & Tourneo Courier'. The 'All' checkbox is selected.
- Form field: A checkbox for 'Please send me email communications regarding the latest Ford Body & Equipment Mounting Manuals, Newsletters and Publications. For more information on how Ford Pro uses your information, see our [Privacy Policy](#).' This checkbox is also selected.
- Button: 'Get Updates'

Comment ça marche :

Personnalisé pour vous : sélectionnez les gammes de véhicules spécifiques avec lesquelles vous travaillez afin de garantir que les informations que vous recevez soient toujours pertinentes.

- Spécifique au marché : vous recevrez uniquement les mises à jour qui concernent votre marché spécifique.
- Envoi du lundi : en cas de modification, vous recevrez un courriel le lundi matin détaillant les mises à jour et les nouveaux éléments téléchargés.

Que se passe-t-il après votre inscription ? Une fois vos gammes de véhicules sélectionnées, c'est tout bon. Si des mises à jour sont disponibles, vous recevrez un courriel lundi matin vous indiquant précisément les fichiers nouveaux ou modifiés. En l'absence de nouveaux fichiers ou de mises à jour, vous ne recevrez aucun courriel : pas de spam, juste les informations essentielles.

Pourquoi s'inscrire ? Soyez parmi les premiers informés de nos sorties :

Nouveaux BEMM ou mises à jour.

Les dernières newsletters carrossier.

Des ressources essentielles telles que les guides de sécurité renforcée, les recommandations WLTP et les conseils techniques spécifiques par segments.

Publications



Document de nouvelles publications disponible

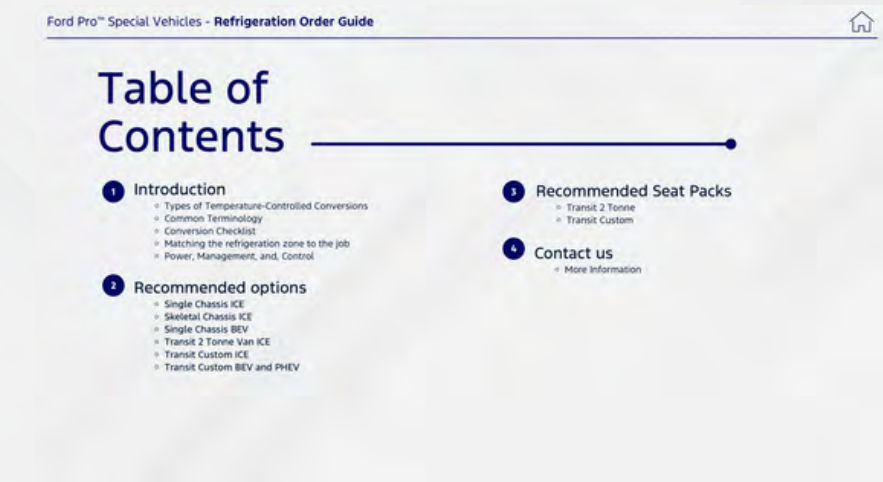
Transformations à température dirigée - Mise à jour : février 2026

Ford Pro a publié un guide technique complet sur les carrossages isotherme et froid sur l'ensemble de la gamme Transit et Transit Custom (couvrant les plateformes ICE, BEV et PHEV).

Les principaux points sont les suivants :

- Polyvalence multi températures : spécifications techniques pour les configurations congelées, réfrigérées et à température ambiante afin de prendre en charge les secteurs de l'alimentation, de la pharmacie et de la logistique spécialisée.
- Fiabilité de l'alimentation électrique : conseils détaillés sur la gestion de l'alimentation électrique, y compris les configurations à double batterie, le système d'intégration du véhicule (JRSAB) et les boîtes à fusibles intelligentes.
- Egalement présentées dans ce guide, les options de batteries, les options de configuration de sièges, et de nombreuses infos pour configurer le véhicule selon les besoins.
- Réseau d'experts : liens directs avec le réseau Ford Pro de plus de 200 transformateurs européens agréés pour garantir la conformité réglementaire.

Publications



En préparation : traductions dans plusieurs langues européennes

Afin de mieux vous accompagner quelle soit votre région, notre équipe travaille actuellement à rendre ce document disponible dans plusieurs langues européennes. Nous vous tiendrons informés de l'avancement de ces traductions dans nos prochaines lettres d'information.

En attendant, consultez régulièrement la page des publications de votre marché et inscrivez-vous aux mises à jour pour recevoir les dernières informations directement dans votre boîte de réception.

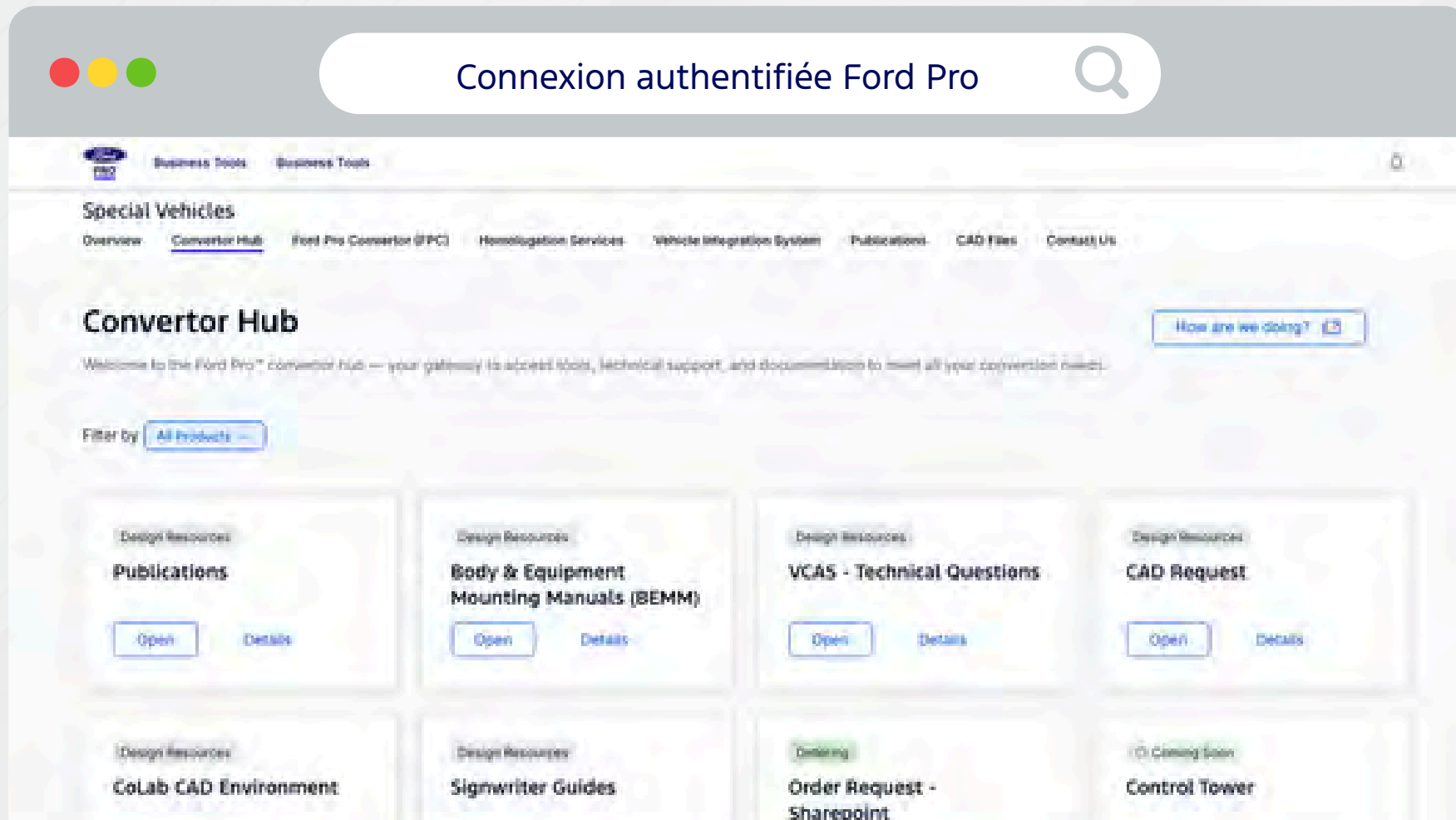


Votre atelier numérique : Connexion authentifiée

Une seule connexion sécurisée. Tous les outils dont vous avez besoin.

Pour vous offrir une expérience plus personnalisée et sécurisée, nous avons mis en place un service de connexion authentifiée sur le site web Ford Pro. Considérez-le comme vos « clés numériques » pour accéder à l'écosystème Ford Pro Véhicules Spéciaux.

En créant un compte sécurisé, vous bénéficiez d'un accès simplifié aux logiciels et services de pointe qui vous permettent de créer plus efficacement des transformations conformes et optimisées. Le Hub des carrossiers est une ressource essentielle pour tous vos besoins en matière de conversion.



Que contient le hub carrossier ?

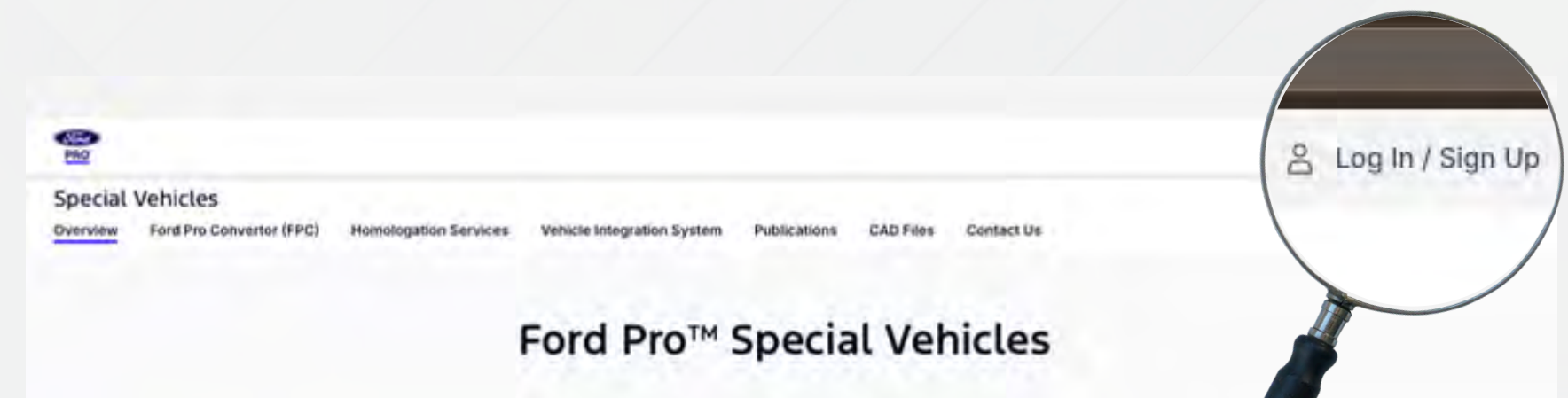
Une fois connecté, vous pourrez accéder à une suite d'outils professionnels, notamment :

Outil WLTP : Générez des rapports d'émissions précis, adaptés à votre configuration spécifique.
Assistance à l'homologation : Accédez au service de documentation et aux informations relatives à l'homologation par type de l'UE pour garantir que vos transformations répondent à toutes les normes réglementaires.

Accès CoLab : Visualisez, partagez et téléchargez des modèles CAO 3D directement dans votre navigateur pour réduire le temps de développement.

VCAS - Questions techniques : Contactez directement notre équipe du service de support aux carrossiers. Soumettez vos questions techniques et obtenez des conseils d'experts sur les projets complexes.

Prochainement, Control Tower : Nous sommes ravis d'annoncer que le suivi « De la commande à la livraison » via le portail Control Tower sera bientôt disponible, vous offrant une visibilité complète sur le parcours de votre véhicule.



Publications

Web BEMM et PDF traditionnel

Trouver la ressource qui vous convient

Le manuel de montage de carrossages (BEMM) est la ressource technique complète pour toute étude de carrosserie sur véhicule Ford.

Pour rendre ces informations aussi accessibles que possible, nous les proposons en deux formats. Bien que les deux formats contiennent les mêmes données techniques essentielles, ils offrent des expériences différentes selon votre façon de travailler.

Les manuels PDF BEMM sont des manuels « traditionnels ».

Premiers à arriver : les fichiers PDF sont généralement les premiers à être publiés lors du lancement d'un nouveau produit ou d'une mise à jour.

Traduction intégrale : Ce sont les premiers ouvrages à être traduits dans les sept principales langues européennes, les rendant ainsi accessibles à tous nos marchés.

Accès hors ligne : Idéal pour enregistrer sur votre disque dur local ou votre tablette et utiliser vos fichiers dans des zones où le Wi-Fi peut être capricieux.

De plus, nous nous engageons à rendre ces ressources aussi accessibles que possible en les traduisant en 7 langues (anglais, allemand, espagnol, français, italien, polonais, portugais, turc).

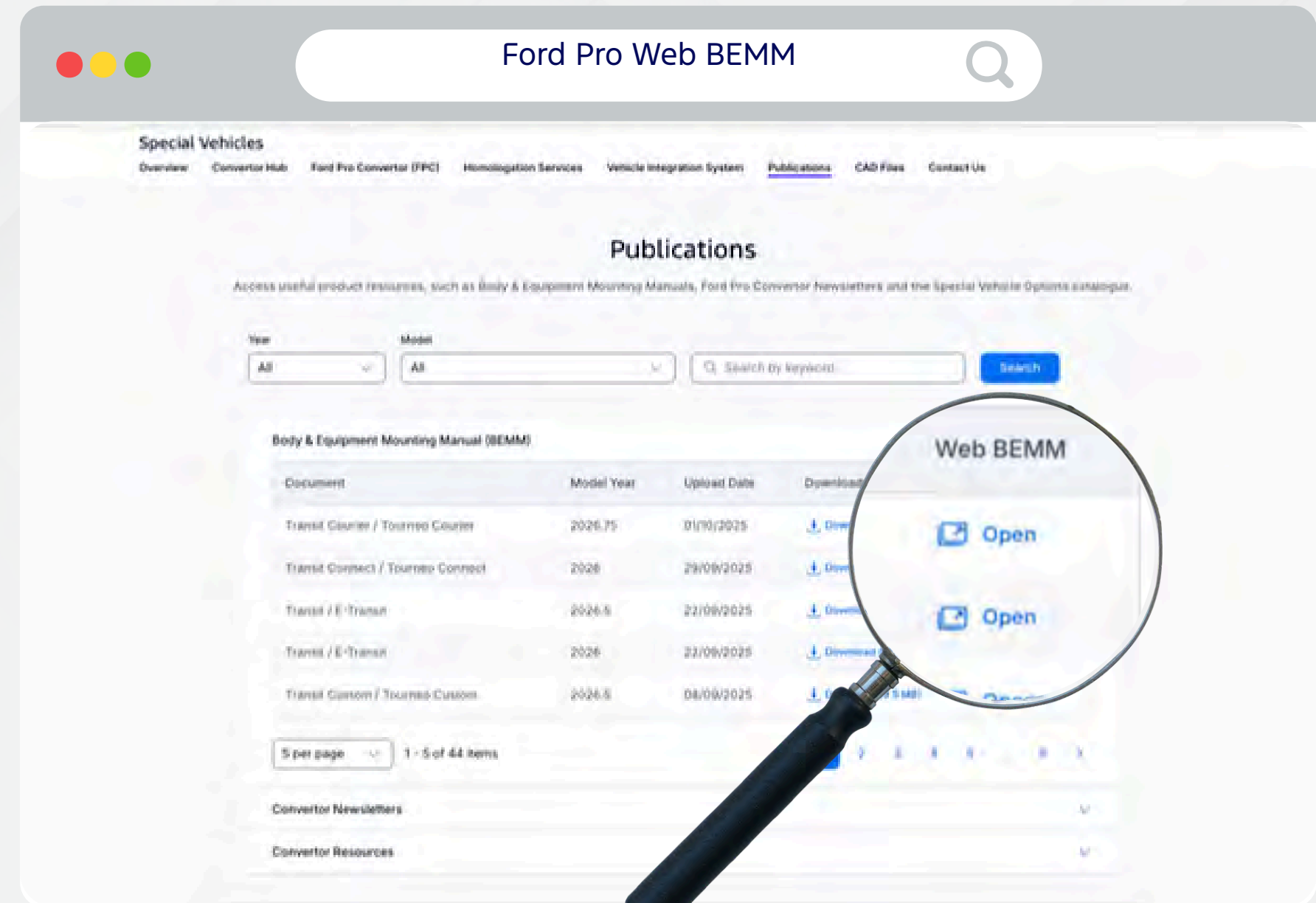
Publications BEMM

Web BEMM : Conçu pour une navigation intuitive

Navigation simplifiée : au lieu de parcourir des centaines de pages, vous pouvez utiliser le menu interactif et les fonctions de recherche pour accéder directement au sujet qui vous intéresse.

Toujours à jour : les modifications sont mises à jour instantanément dans l'environnement numérique.

Expérience numérique : optimisée pour une utilisation sur ordinateurs de bureau et portables, vous permettant de croiser des sujets techniques en quelques clics.



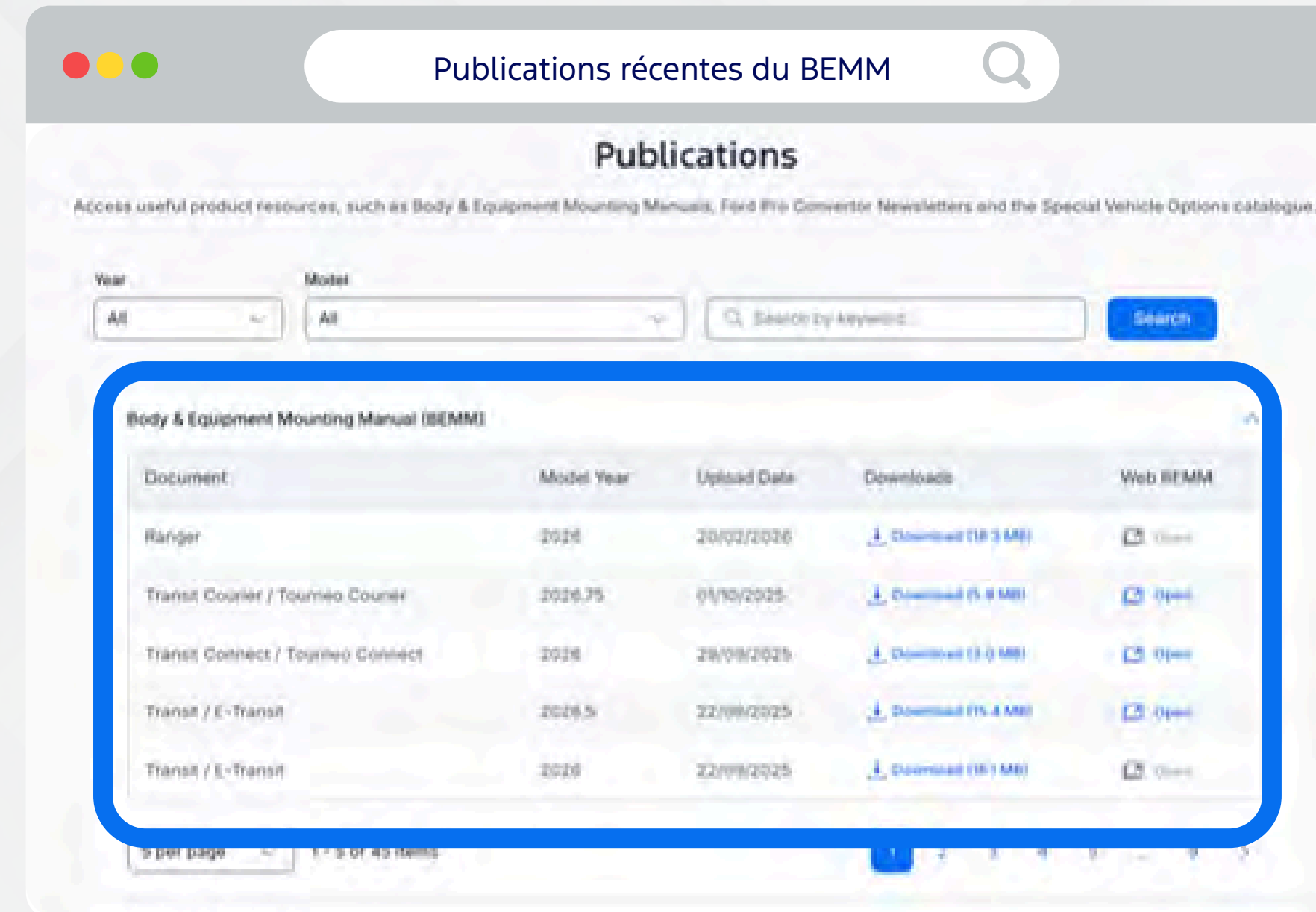
• **Publications récentes du BEMM**

- Les traductions WEB BEMM sont désormais disponibles pour toute la famille Transit
- Ranger - Février 2026
- Ranger Super Duty - Février 2026
- Transit Connect / Tourneo Connect - Mars 2026

Prochaines publications BEMM

- Transit / E Transit 27MY - Avril 2026
- Transit Custom / Tourneo Custom 27MY - Avril 2026
- Transit City - 27MY - Avril 2026

Pour consulter toutes les dernières publications concernant BEMM et d'autres ressources pour carrossiers, veuillez visiter la page des publications.



Publications BEMM



Chris Charles

Responsable de l'intégration numérique des véhicules spéciaux

J'ai le plaisir d'annoncer que je succède à Chris Garratt à la tête du marketing et des ventes des services d'intégration numérique. Pour 2026 et les années suivantes, nous nous engageons à renforcer notre solide plateforme de produits et services, en offrant des fonctionnalités accrues, un support amélioré et des formations élargies directement à notre réseau de partenaires.



Systeme d'integration des vehicules

Version actuelle : 2.12.0

Les installateurs enregistrés peuvent accéder à des ressources utiles directement sur le site Web du système d'intégration des véhicules :

- Formation d'introduction
- Guide technique des logiciels - Blocs logiques
- Signaux analogiques avec gestion des défauts
- Caractéristiques et signaux

Opportunités de formation

Nous continuons à dispenser des formations (en ligne et en présentiel) aux carrossiers pour le système d'intégration véhicule. Ces formations présentent les fonctionnalités et expliquent comment utiliser l'outil de programmation sur ordinateur pour flasher les véhicules. N'hésitez pas à nous contacter si vous souhaitez organiser une session.

Câblage as a service (WaaS)

Ford Pro Special Vehicles est heureux d'annoncer l'ajout du département "Câblage as a Service" (WaaS), venant ainsi compléter sa gamme de services Ford Pro. Cette offre constitue une solution clé en main complète, pour aider les carrossiers sur les problématiques complexes de câblage via un service simple et géré.

WaaS propose des services de conseil spécialisés, une conception sur mesure, une intégration fluide et un support technique dédié. Grâce à l'expertise pointue de l'équipe Ford Pro Electrical, nous visons à réduire considérablement les délais de carrossage, à diminuer les coûts et à garantir des solutions fiables pour vos projets.

Associée à nos options numériques intégrées en usine, la solution WaaS permet de concevoir des solutions plus intelligentes et plus efficaces. Cette approche optimise la disponibilité des véhicules, réduit la complexité opérationnelle et offre des conseils précieux en matière d'aménagement, le tout grâce à l'expertise interne approfondie de Ford sur le véhicule de base.

Pour en savoir plus ou pour vous renseigner sur notre service de câblage, veuillez nous contacter.



Ian Murphy

Responsable des ventes de véhicules spéciaux carrossés



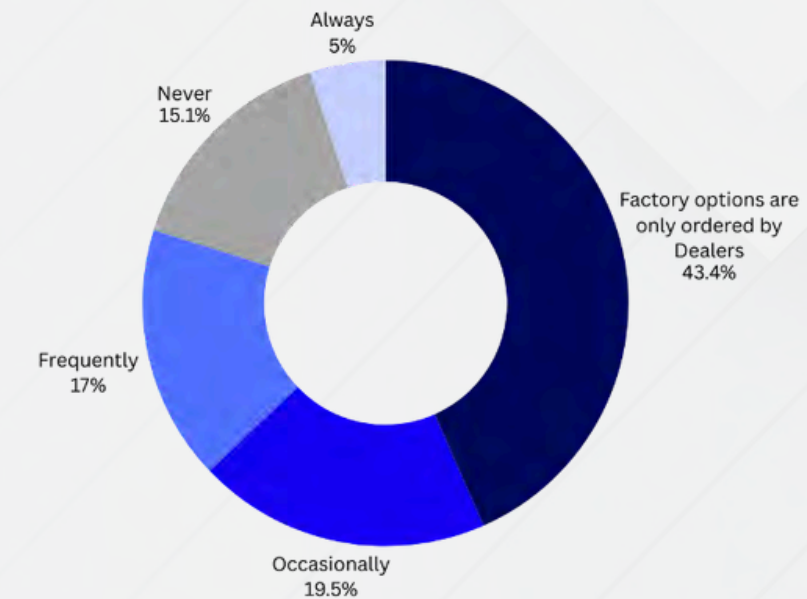
Nous poursuivons le développement et l'expansion de notre réseau de transformateurs Ford Pro™, afin d'accroître notre présence mondiale et de conquérir de nouveaux marchés. Ford Pro Véhicules Spéciaux s'engage à bâtir des relations plus étroites avec les concessionnaires, les transformateurs et les clients en leur fournissant des produits, des services et des solutions de qualité supérieure, adaptés à leurs besoins spécifiques.

- Réseau en expansion : Nous comptons actuellement 226 carrossiers et visons à augmenter notre réseau à 240 d'ici la fin de 2026 !
- Expansion de notre présence : Nous sommes actuellement présents sur 18 marchés européens et explorons de nouvelles opportunités d'expansion dans des pays plus petits.
- Maintien de l'excellence : Nous avons entamé la planification du calendrier d'audit 2026. Si vous souhaitez devenir un carrossier Ford Pro™ agréé, contactez votre responsable relations carrossiers local pour déposer votre candidature.
- Présence mondiale : Nous sommes désormais présents en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, au Moyen-Orient, en Asie et en Australie.

[Page Web du FPC](#)

Les résultats de l'enquête annuelle Ford Pro™ auprès des carrossiers sont arrivés !

Merci d'avoir pris le temps de répondre à notre enquête Ford Pro Convertor. Nous vous remercions sincèrement d'avoir partagé vos réflexions et vos points de vue. Vos commentaires sont précieux et nous permettent d'améliorer constamment nos produits, nos services et nos processus. Le questionnaire portait sur l'implication des concessionnaires, les catalogues de transformations, les retours d'audit, les véhicules et le support technique.



Le volume annuel des carrossiers Ford Pro™

Le contrat Ford Pro™ Convertor prévoit la soumission annuelle d'un rapport de volume. Si vous n'avez pas soumis votre rapport 2026, vous risquez d'être exclu du programme.

Pour toute question supplémentaire, veuillez contacter votre responsable local du développement des conversions.



Calendrier des webinaires Ford Pro™ Converter

Q1 26 mars 2026	Q2 21 mai 2026	T3 6 octobre 2026	Q4 8 décembre 2026
<ul style="list-style-type: none"> Lancement d'un nouveau produit Solutions numériques Verrous TVL 	<ul style="list-style-type: none"> Audit du carrossier Ford Pro Services d'homologation 	<ul style="list-style-type: none"> Ressources pour carrossiers Lancement d'un nouveau produit Engagement des concessionnaires 	Sujets en cours d'examen

Les dates et les sujets sont susceptibles de changer.

Engagement des carrossiers Ford Pro™ et des concessionnaires

Pour les carrossiers Ford Pro™ qui visent à renforcer leur engagement sur le marché et leur collaboration avec le réseau de concessionnaires locaux, la mise en œuvre de programmes de développement professionnel pour les concessionnaires et leur personnel est un facteur clé de succès.

Votre responsable dédié au développement des conversions vous offre un soutien complet, incluant la planification, la gestion des invitations et la coordination logistique, afin de faciliter ces initiatives.

Nous encourageons vivement tous les concessionnaires Ford Pro à contacter leur responsable local du développement des conversions pour en discuter plus en détail.

Outil de recherche de convertisseurs

Votre lien avec les concessionnaires et les clients européens

- L'outil « Trouver un transformateur » propose des profils détaillés de nos partenaires agréés, incluant leur adresse, leur adresse e-mail et le lien vers leur site web. Nous avons optimisé les résultats de recherche pour y intégrer le segment et le type de carrossage, une description de l'entreprise et une galerie d'images. Cet outil permet aux utilisateurs de rechercher des transformateurs à l'international, offrant ainsi une visibilité mondiale à notre réseau Ford Pro™ Convertor.

IMPORTANT : Suite au lancement de l'outil « Trouver un carrossier », nous avons entamé la désactivation du répertoire des carrossiers Ford Pro™. Veuillez vérifier les liens vers ce répertoire sur votre site web et les mettre à jour avant la fin du mois de mars.

Si vous êtes un transformateur Ford Pro™ et que vous souhaitez partager ou mettre à jour votre contenu, veuillez contacter fpcteam@ford.com et inclure le logo de l'entreprise, une description de l'entreprise (en anglais et dans la ou les langues locales) et 5 images de vos transformations sur des véhicules Ford.

<https://www.ford.fr/pro/fr-fr/find-a-convertor/>

Continuez à présenter vos réussites sur LinkedIn avec les mots clés :

FordPro_Convertor
Véhicules spéciaux FordPro

FRANCK RICHARD · Following
FORD PRO SVS
2w ·

LA CARROSSERIE LES DAUPHINS CERTIFIEE FORD PRO CONVERTOR

LA CARROSSERIE LES DAUPHINS CERTIFEE FORD PRO CONVERTOR
FRANCK RICHARD

Stefania Dragoi and 75 others · 1 comment · 1 repost

Reactions +68

Like Comment Repost Send

Add a comment...

Line Brenna besøkte Alier sitt hovedkontor på Frogner for å overrekke både diplom og pokal som offisielt bevis på sertifiseringen. Der fikk hun også en omvisning på verkstedet, hvor hun fikk se flere Ford varebiler under ombygging av Alier sine bilombyggere.

Ford Motor Norge AS & Line Brenna

Show translation

til Alier som nå er godkjent Ford Pro Convertor. 0:42 1x

You and 35 others · 1 comment · 6 reposts

Reactions +28

Like Comment Repost Send

1mo ·

Congratulations to the entire Mecelcar team on their Ford Pro Convertor accreditation!

Looking forward to jointly growing further the Ford conversions in the Belgian market!

Charles-Emmanuel van Hecke Luc Vanneste Ian Murphy Paul Baynes Milan Shah

#FordPro_Convertor
#FordPro_SpecialVehicles

Stefania Dragoi and 54 others · 2 comments · 1 repost

Reactions +47

Like Comment Repost Send

Did you know? 🤖

Bailey is an official Ford Pro Convertor.

This means Bailey motorhomes and campervans meet Ford's highest manufacturing standards and offer robust customer support, including comprehensive warranty packages.

It's Ford-approved assurance in every journey, wherever the road takes our customers. ✓

#GoBailey #TheNationsFavourite #FordProConvertor #BaileyMotorhome #BaileyCampervan #FordCampervan

Like Comment Repost Send

Sam Myers
Responsable Homologation
Véhicules Spéciaux Carrossés



L'année 2026 débutera par une série de mises à jour de l'homologation WVTA pour Transit, suivies de changements réglementaires importants pour tous les transformateurs détenant des homologations de type véhicule complet (UE ou GB).

Le changement administratif le plus notable cette année est l'exigence de certificats de conformité numériques (CoC), qui débutera en juillet 2026. Pour vous aider à effectuer cette transition en douceur, nos nouvelles applications Ford Pro CoC sont désormais disponibles.

Que vous soyez un constructeur à gros volume ou que vous traitiez des volumes plus modestes, nous avons la solution qu'il vous faut. CoC Lite et Plus simplifient votre flux de travail en combinant les données des étapes 1 et 2 en un seul processus. De plus, nous avons intégré le calcul WLTP directement dans les outils pour vous faire gagner du temps.

Ces applications sont compatibles avec toute la gamme Ford Pro, à l'exception du Transit et du Tourneo Connect. Veuillez noter que la fonctionnalité WLTP nécessite le passage du véhicule en mode « Multi-étapes », comme pour notre calculateur standard.

Nouveaux clients - Processus d'inscription

Envoyez un e-mail à fpsvhelp@ford.com avec les informations suivantes :

- Nom et prénom
- Numéro de téléphone de l'entreprise
- Type de carrossage

Le package d'homologation adapté à vos besoins



Essentiel

Gratuit pour tous les carrossiers

Service de documentation en ligne, calculateur WLTP, newsletter et mises à jour



*Prime

L'homologation gérée par Ford pour votre compte

Un package sur mesure pour répondre à vos besoins d'homologation, de la planification et la conception jusqu'à la production.



*FLIC

La conformité de production facilitée

Un package complet pour accompagner votre entreprise dans l'amélioration de la qualité et la conquête de l'indépendance dans la gestion quotidienne de la COP (conformité de production).



CoC Plus

Un nouveau niveau de productivité

Solution tout-en-un pour simplifier la création de certificats de conformité de carrossage, réduisant ainsi la charge administrative de votre entreprise.



Essai

Essais de réglementation de sécurité chez Ford

L'opportunité de tester chez Ford est désormais disponible au Ford Safety Lab de Cologne en Allemagne, en utilisant le système statique et dynamique (High G Sled) pour vérifier la conformité de vos montages de sièges et ceintures avec la réglementation.



Choisir le service d'homologation pour votre entreprise

Quel service vous convient le mieux ?

CoC Plus

À qui est destiné ceci ?

CoC Plus est conçu pour les transformateurs à haut volume qui ont besoin d'une méthode rapide et fiable pour produire des certificats de conformité (CoC) papier et numériques de niveau 2. N'oubliez pas que les CoC numériques seront obligatoires à partir de juillet 2026.

Quels sont les avantages ?

Interface conviviale : simplifiée pour une utilisation quotidienne.

Configuration experte : la configuration initiale des données est gérée pour vous par l'équipe Ford Pro.

Gestion intelligente des fonctionnalités : gérez facilement plusieurs variantes, versions et options de véhicules.

Calculs automatisés : outils intégrés pour le calcul de la masse et des dimensions des véhicules.

Intégration transparente : connexion directe avec l'outil de calcul Ford WLTP.

Précision garantie : comprend un outil de vérification des erreurs pour réduire les erreurs.

CoC Lite

À qui est destiné ceci ?

CoC Lite est idéal pour les carrossiers à faible volume, permettant la création facile de certificats de conformité papier et numériques de niveau 2 avant l'échéance de juillet 2026.

Quels sont les avantages ?

Saisie de données simplifiée : une interface de type formulaire facile à utiliser pour toutes les informations de l'étape 2.

- Accès instantané : les données de l'étape 1 s'affichent automatiquement.

Intégration WLTP : fonctionne directement avec l'outil de calcul WLTP de Ford.

- Disponibilité
- Homologation de type série illimitée
- Certificat de conformité de l'UE : disponible dès maintenant.
- Certificat de conformité GB : disponible fin du premier trimestre 2026.

- Homologation de type pour petites séries
- UE et GB : capacité disponible au quatrième trimestre 2026.

Remarque : CoC Plus et CoC Lite ne sont actuellement pas disponibles pour Transit / Tourneo Connect.



Capacité de transformation WLTP

Nous savons que le WLTP est très important pour vos activités de transformation. C'est pourquoi nous voulons fournir des informations claires et transparentes concernant les transformations WLTP et les véhicules multi-étapes.

Mise à jour de l'outil de calcul WLTP : Informations importantes pour des calculs précis

Nous avons apporté des mises à jour à l'outil de calcul WLTP pour le rendre encore plus facile et plus précis à utiliser. Voici les nouveautés :

Transit et Tourneo Connect (construits après novembre 2024) : vous pouvez désormais obtenir des calculs WLTP précis pour les véhicules Transit et Tourneo Connect.

Poids des essieux avant et arrière (calcul WLTP sans VIN) : lorsque vous avez besoin d'effectuer un calcul WLTP sans avoir de VIN (par exemple pour une étude), il faut configurer votre véhicule sur le configurateur des sites commerciaux Ford. Utilisez alors l'URL de la configuration pour avoir le poids à vide avant et arrière du véhicule, et procéder au calcul WLTP.

Sélection correcte du type de transformation : nous constatons que les carrossiers sélectionnent à tort « Personnalisation » comme type de carrossage. La personnalisation est spécifiquement destinée à une transformation de type fourgonnette sportive, similaire à notre produit usine MS-RT. Toute transformation pour laquelle le carrossier n'est pas sûr de la catégorie à choisir doit être sélectionnée comme « Autre » et le type de carrossage ajouté dans le champ de texte libre fourni.

Véhicule	Spécification disponible	Calcul WLTP disponible	Option multi-étapes dans VISTA(1)	Passage en multi-étapes disponible dans VISTA(2)	Limitation de vitesse obligatoire
Transit Courier	Diesel	oui	oui	oui	non
Tourneo Courier	Essence	oui	oui	oui	non
Transit / Tourneo Connect (3)	Toutes versions (5)	oui	non nécessaire	non nécessaire	non
Transit / Tourneo Custom (3)	Toutes versions	oui	oui	oui	non
Transit & Transit Chassis Cab / Chassis Modulaire	Toutes versions	oui	non nécessaire	non nécessaire	non
Ranger PHEV	Essence	oui	oui	oui	non
Ranger V6 (4)	3.0 V6 diesel Bva	oui	Doit être commandé en tant que véhicule multi-étapes (1)	non	130 km/h / 80 mph

Pour activer l'outil de calcul WLTP sur certaines gammes de véhicules, il est obligatoire de commander le véhicule en option Multi-étapes. Une unité en stock peut être commutée en statut Multi-étapes à l'aide du commutateur Multi-étapes dans VISTA. Cela nécessite que le véhicule soit livré à un concessionnaire pour activer la commutation. Veuillez vous référer au BEMM (Body and Equipment Mounting Manual) pour les variantes disponibles sans modifications aérodynamiques. Le Ford Ranger avec moteur V6 Diesel est disponible à partir de l'Année Modèle 2026 (doit être commandé en Multi-étapes si nécessaire).



Informations sur le service de documentation et l'homologation de type UE

Service de documentation d'homologation Ford Pro

Le service de documentation d'homologation Ford Pro est désormais disponible. Ce nouveau service est réservé aux concessionnaires possédant un contrat d'échange valide avec Ford. Les utilisateurs doivent également posséder une adresse courriel associée à l'entreprise.

Pour y accéder, veuillez envoyer un e-mail à fpsvhelp@ford.com avec les informations suivantes :

- Nom de l'entreprise
- Nom de l'utilisateur
- Adresse e-mail (e-mail de l'entreprise uniquement)
- Types demandés (c.-à-d. FED, FFD, NXN)
- Une copie de votre contrat d'échange avec Ford

Modèle	Category	Type	Authority	Base Number	EU Type Approval Extension Number								
					Jan 2026	Feb 2026	Mar 2026	Apr 2026	May 2026	Jun 2026	Jul 2026	Aug 2026	Sep 2026
Ranger (1)	N1	2AB	e5	80			16(I)						
Transit Chassis Cab sauf Modulaire	N1	FED	e1	1096			27(I)				28		
Transit Chassis Cab	N2	FFD	e1	1097			24(I)				25		
Transit Fourgon / Modulaire	N1	FCD	e1	1100			27(I)				28		
Transit Fourgon / Modulaire	N2	FDD	e1	1098			26(I)				27		
Transit Kombi/Kombi Van	M1	FAD	e5	1032			15(I)				16		
Transit Bus	M2	FBD	e5	1033			11(I)				12		
Tourneo Custom	M1	NXN	e5	191	4		5(J)						6
Transit Custom	N1	NRN	e5	192	5		6(J)						7
Tourneo Connect	M1	SK	e13	270				11					
Transit Connect	N1	SKN	e13	342				10					
Tourneo Courier	M1	N1P	e13	648			6(I)				7(J)		
Transit Courier	N1	N3P	e13	649			6(I)				7(J)		

(I) Introduction du lot C du GSR (J) eCall (1) Les Rangers utilisés pour les transformations doivent être commandés avec l'option WERS "BASAC". Les véhicules Ranger multi-étapes utilisent un matériel et un logiciel d'émissions uniques. Veuillez noter : GB M1 / NXN / g11*2018/858*00781*01 et GB N1 / NRN / g11*2018/858*00782*01 ne seront pas utilisés en production.



Informations sur l'Homologation de Type GB

L'homologation de type GB est requise pour vendre des véhicules et des composants en Grande-Bretagne. Pour l'accès aux marchés de la Grande-Bretagne et de l'Irlande du Nord, l'homologation de type UKNI est utilisée ; alternativement, l'homologation de type UE est valide pour l'Irlande du Nord. Ford est actuellement en transition vers l'homologation de type GB, avec les homologations Ranger et Transit déjà disponibles en ligne.

Les carrossiers disposant d'homologations de type GB provisoires existantes ou d'anciennes homologations e11 doivent effectuer la transition d'ici le 31 janvier 2026. Si votre entreprise est nouvelle en matière d'homologation de type GB, vous aurez également besoin de la conformité de production GB. Ford Pro peut vous aider ! Notre équipe des services d'homologation peut vous soutenir dans vos demandes d'homologation de type GB et de conformité de production GB. Des directives détaillées et des délais sont disponibles [ici](#).

[*Des conseils détaillés et les dates limites sont disponibles ici](#)

Model	Category	Type	Authority	Base Number	GB Type Approval Extension Number								
					Jan 2026	Feb 2026	Mar 2026	Apr 2026	May 2026	Jun 2026	Jul 2026	Aug 2026	Sep 2026
Ranger (1)	N1	2AB	g11	744			3						
Transit Chassis Cab sauf Modulaire	N1	FED	g11	694				2			3		
Transit Chassis Cab	N2	FFD	g11	695				2			3		
Transit Fourgon / Modulaire	N1	FCD	g11	691				2			3		
Transit Fourgon / Modulaire	N2	FDD	g11	693				2			3		
Transit Kombi/Kombi Van	M1	FAD	g11	690				2			3		
Transit Bus	M2	FBD	g11	692				2			3		
Tourneo Custom	M1	NXN	g11	781	2		3						4
Transit Custom	N1	NRN	g11	782	2		3						4
Tourneo Connect	M1	SK	g11	943									
Transit Connect	N1	SKN	g11	944									
Tourneo Courier	M1	N1P	g11	736			3(I)				4		
Transit Courier	N1	N3P	g11	738			3(I)				4		

(I) Introduction du lot C du GSR (J) eCall (1) Les Rangers utilisés pour les transformations doivent être commandés avec l'option WERS "BASAC". Les véhicules Ranger multi-étapes utilisent des matériels et logiciels de gestion des émissions spécifiques.

Veuillez noter : GB M1 / NXN / g11*2018/858*00781*01 et GB N1 / NRN / g11*2018/858*00782*01 ne seront pas utilisés en production.



Logiciel CoLab

Nous souhaitons que nos carrossiers aient accès aux derniers fichiers CAO proposés par Ford Pro. Pour ce faire, CoLab est disponible pour les carrossiers partout en Europe.

Plus de 150 carrossiers utilisent CoLab pour réduire le temps de développement et de fabrication des produits.

- Affichez, partagez et téléchargez instantanément des modèles 3D sur votre navigateur Web
- Vérifications des mesures de conception de carrossage :
 - Dimensionnement
 - Sectionnement des conceptions de carrossage
- Détection des interférences : fusionnez les modèles Carrossier avec les modèles Ford pour identifier les incompatibilités potentielles
- Bientôt disponible : intégration avec la plateforme centrale Ford-Team

Si vous êtes déjà un utilisateur de CoLab et avez besoin d'aide, veuillez contacter votre ingénieur désigné.



Email Address

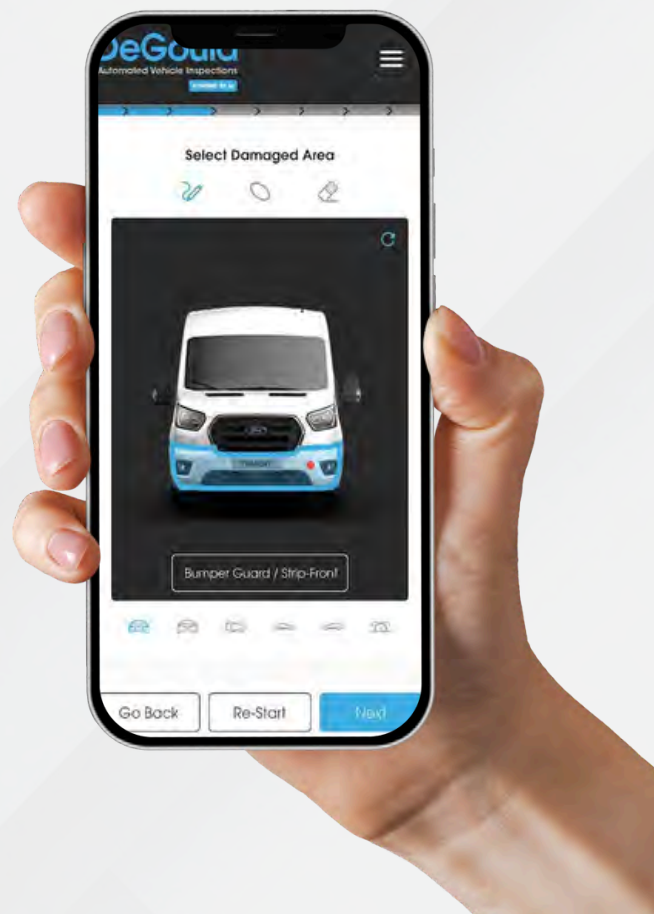
Enter email address

Continue

Demande DeGould

DeGould est une application mobile gratuite permettant aux concessionnaires et aux carrossiers de réaliser des inspections électroniques lors des livraisons de véhicules avec Ford Pro. Cette initiative mondiale transforme la livraison et la gestion des véhicules, en accélérant le traitement des réclamations pour dommages via UCM et en offrant un accès aux données en temps réel aux équipes Ford, aux coordinateurs carrossiers et aux clients.

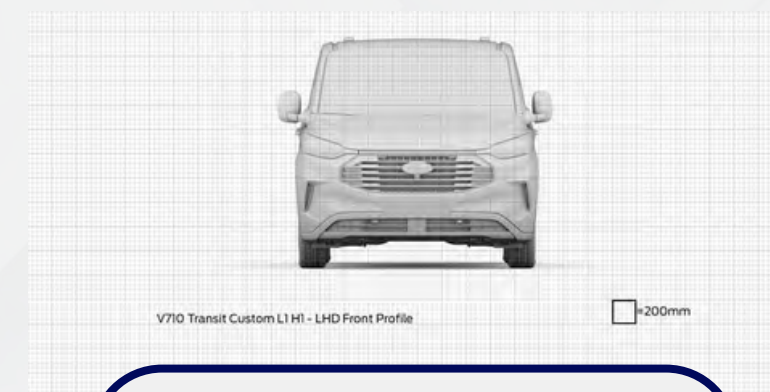
- Inscrivez-vous à DeGould : cliquez [ici](#)
- Déjà inscrit / vous avez des questions : cliquez [ici](#)



Plans pour décorations

Il est facile de placer les décorations, le logo et les graphiques de vos clients sur le véhicule Ford que vous transformez pour eux.

Ford Pro vous propose des guides spécifiques à chaque véhicule. Contactez l'équipe Véhicules Spéciaux de Ford Pro pour demander des guides Signwriters.



Signwriters Guides

Service de conseil pour les carrossiers

Si vous souhaitez en savoir plus sur les véhicules spéciaux, partager vos commentaires ou poser des questions, veuillez nous contacter [ici](#).

Pour accélérer votre demande, veuillez indiquer si vous avez une question technique ou une question sur un produit.

[Contactez-nous](#)



Franck Richard

Relations Carrossiers France
fricha19@ford.com
Tél : 06.62.91.13.05

Evolution du processus de commande des véhicules dans le système Ford

En juillet 2025, la méthode de commande des véhicules dans le système Ford Vista a évolué. Depuis cette date, le concessionnaire doit indiquer:

- Si le véhicule va être carrossé ou modifié
- Le nom du carrossier / transformateur
- La date prévue de début de carrossage
- Le délai de carrossage

Ces nouvelles informations permettent au département "planification des productions" de Ford de mieux prendre en compte les impératifs industriels et les impératifs de livraison des véhicules aux carrossiers, et aux clients finaux.

Il est donc très probable que, dorénavant, les concessionnaires ou équipes de vente Ford avec lesquels vous êtes en relation, vous demandent ces informations. Cela permet d'optimiser l'arrivée dans vos ateliers des véhicules à carrosser.

Dans un proche avenir, une autre fonctionnalité sera ajoutée (en premier lieu pour des commandes de Transit V363, puis sur Custom V710) afin de planifier les productions pour éviter la surcharge de la chaîne logistique, et l'engorgement des parcs (concession et carrossier). Par exemple, pour une commande de 100 Transit commandés pour carrossage, il sera possible, via le système de commande, de demander une calendarisation mensuelle de la production adaptée au calendrier de livraison ou de transformation souhaité. Cela devrait permettre d'éviter la livraison des 100 véhicules d'une seule fois, limitant ainsi l'encombrement du parc, les risques liés au stockage prolongé (incidents, problèmes de batteries, etc...), et d'éventuels frais financiers.

Bien que ce système ne vous soit pas directement ouvert, ne soyez pas surpris si une concession vous demande ces précisions lors d'un chiffrage ou une commande d'un carrossage. Ces infos permettent de fluidifier la transformation du véhicule.

Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter.



Abdessamad Fritah

Relations Carrossiers France
afritah1@ford.com
Tél : 06.64.40.63.83

Contact et addresses utiles:

Questions sur les carrossages:

- fpsvhelp@ford.com
- fricha19@ford.com

Homologation:

- fpsvhelp@ford.com
- shcarros@ford.com

Manuels de carrossage:

- [Portail Carrossier Calculette WLTP](#)
- fpsvhelp@ford.com

Toutes questions

- fricha19@ford.com
- svteam@fordprosv.com