



## VEHICULE ELECTRIQUE : MATRA EN PÔLE POSITION !

**Paris, le 25 février 2009** – Le marché de l'électrique passe à la vitesse supérieure : l'État et plusieurs entreprises sont prêts à lancer un appel d'offres groupé pour 100 000 véhicules électriques accélérant ainsi un marché qui en est encore à ses prémices.

Face à la pénurie d'offres concrètes, MATRA relève le défi de concevoir, de produire et de commercialiser des Solutions de Transport Electrique de Proximité et se positionne comme un acteur majeur du marché avec plus de 40 000 véhicules GEM déjà vendus dans le monde.

**A ce titre, MATRA, vient de recevoir pour l'année 2009 l'agrément de l'ADEME** (Agence de l'environnement et de maîtrise de l'énergie) pour l'ensemble de sa gamme de véhicules 100% électriques GEM.

Cet agrément de l'ADEME se traduit par l'attribution d'une aide à l'achat pouvant aller **jusqu'à 3 000 euros<sup>(1)</sup>** pour toute acquisition d'un véhicule de la gamme et ce, quelque soit le statut de l'acquéreur.



## Jusqu'à 1 500 euros d'économie par an !

Moins d'1 euro au 100 km, entretien limité, silencieux et sans aucune émission polluante, les véhicules MATRA-GEM 100% électriques cumulent en circuit urbain tous les avantages par rapport aux véhicules thermiques, même parmi les moins gourmands.

### COMPARATIF COÛTS ANNUELS D'UTILISATION

	Gem 2 et 4 places + vers. Utilitaires	Véhicule 2 places Diesel 5L/100	Berline 4 Places Diesel 7L/100	Utilitaire léger Diesel 8L/100
Carburant /100km (base 1,20€ pour les véhicules thermiques)	<b>0,77 €</b>	6 €	8,4 €	9,6 €
Carburant (base 15 000km/an)	<b>115,50 €</b>	900 €	1260 €	1440 €
Entretien <sup>(2)</sup>	<b>100 €</b>	200 €	200 €	200 €
Coût annuel	<b>215,50 €</b>	1 100 €	1 460 €	1 640 €
Economie générée avec GEM	0	<b>- 884,50 €</b>	<b>- 1 244,50 €</b>	<b>- 1 624,50 €</b>

L'acquéreur peut bénéficier, en plus de l'aide de l'ADEME, des crédits d'impôt en vigueur tant sur le plan national que sur le plan local pour l'acquisition de véhicule propre : doublement de la prime ADEME dans certaines régions, carte grise offerte, stationnement gratuit, multiplication des bornes de recharge en agglomération, sans oublier la prime à la casse le cas échéant.

### Une offre complète et d'ores et déjà disponible sur le marché

La gamme GEM se compose de 5 modèles homologués route qui peuvent être conduits dès 16 ans (GEM e2 à partir de 9 840 euros TTC aide ADEME déduite).

Déclinés en versions transport de personnes et transport de marchandises, les GEM ont une vitesse limitée pour les centre ville à 45 km/h, et une autonomie de 50 à 75 km (autonomie augmentée par le freinage à récupération d'énergie). Les GEM se rechargent en 6 heures, partout sur des prises standard 220V/16A.



**Quelques chiffres :** Les GEM en circulation ont parcouru depuis leur mise en service environ 320 millions de km, économisant 64 000 tonnes d'émissions CO2 et près de 50 millions d'euros de frais de carburant.

**- Visuels, descriptifs et tarifs disponibles sur simple demande -**

*(1) L'aide Ademe est de 2 000 euros pour tous les véhicules de la gamme dont la charge utile est inférieure à 500 kg : Gem e2 et e4 pour le transport de personnes, Gem eS et eL en versions utilitaires. L'aide s'élève à 3 000 euros au-delà d'une charge utile de 500 kg : version utilitaire Gem eLXD.*

*(2) Coût d'entretien annuel hors remplacement des batteries.*

**A propos de Matra Manufacturing & Services SAS**

S'appuyant sur des réalisations technologiques et une contribution significative à l'industrie et à l'histoire de l'automobile européennes au cours des quarante dernières années, en particulier dans la course (1964 - 74), les véhicules sportifs et de loisirs (1964 - 82) et les monospaces (1983 - 2003), Matra a adopté en Septembre 2004, et applique activement une stratégie ambitieuse de développement technologique et de produits, et de marketing dans le domaine des véhicules récréatifs, électriques légers et de proximité.

Les deux-roues à assistance et à propulsion électrique ainsi que les quadricycles électriques constituent un des axes privilégiés par Matra Manufacturing & Services pour le développement, la production et la commercialisation en Europe de Solutions de Transport Electrique de Proximité™.

Matra Manufacturing & Services est une société du Groupe Lagardère. Plus d'information sur [www.matra-ms.com](http://www.matra-ms.com)

**Contacts presse :**

**Vanessa Perez**

**Point-Virgule - Relations Presse**

+33 (0)1 73 79 50 74 / 06 09 38 63 00

[vperez@pvirgule.fr](mailto:vperez@pvirgule.fr)