



28.02.2007 - 11:33 Uhr

## Première mondiale du MonoTracer® le 06 mars 2007 au salon de l'automobile de Genève



Winterthur (ots) -

- Indication: Des images et la documentation peuvent être téléchargées sous:  
<http://www.presseportal.ch/fr/story.htx?firmaid=100011956> -

"Twice the fun with half the gas"

Le MonoTracer® - une nouvelle dimension du plaisir de la conduite. Le concept révolutionnaire de la société PERAVES propose la dynamique de conduite la plus grande pour des valeurs de consommation sensationnellement basses.

Ce produit entièrement nouveau se distingue par son design de grande qualité et se base sur une technique écomobile éprouvée aux cours de décennies. Le MonoTracer® offre le confort et l'agilité d'une voiture de sport - avec cependant un degré supérieur de liberté - une position inclinée maximale augmentée pouvant aller jusqu'à 52°. Rien que le plaisir des virages - comme dans un jet en basse altitude.

Le MonoTracer® sera présenté au salon automobile international de Genève sur le stand 3.111 dans le hall 3.

Remarque:

Vous trouverez des illustrations et des documents supplémentaires en allemand sous  
[http://www.monotracer.ch/index\\_german.php?page=press\\_german](http://www.monotracer.ch/index_german.php?page=press_german)

en anglais sous <http://www.monotracer.ch/index.php?page=press>

Contact:

PERAVES  
Véhicules & moteurs  
Zürcherstrasse 93A  
Einfangstrasse 2  
CH-8406 Winterthur

Tel.: +41/52/202'54'24  
Fax: +41/52/202'54'25  
E-Mail: [info@peraves.ch](mailto:info@peraves.ch)  
Internet: <http://www.peraves.ch>

#### Medieninhalte



*Le MonoTracer® - une nouvelle dimension du plaisir de la conduite. Le concept révolutionnaire de la société PERAVES propose la dynamique de conduite la plus grande pour des valeurs de consommation sensationnellement basses. Texte complémentaire par ots. L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Imprimage sous indication: "obs/PERAVES"*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100011956/100525712> abgerufen werden.