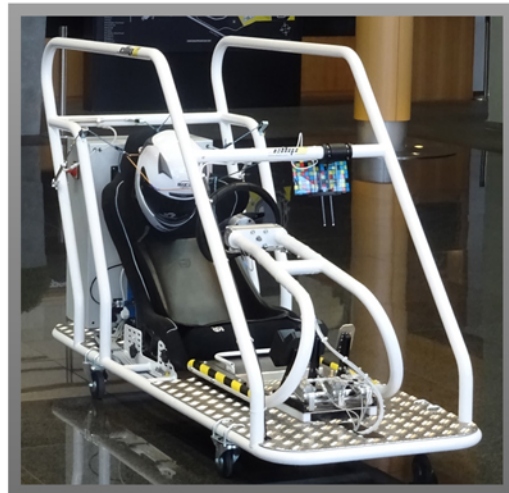


## Ergomètre 3D pour l'entraînement et l'échauffement des pilotes :

- *Reproduction des contraintes de force du pilotage*
- *Gestion séparée pédalier, volant, palettes et tête*
- *Gestion électronique par tablette android WI-FI*
- *Feed-back statistique des forces exercées*
- *Possibilité d'analyse physiologique de glycémie et de température corporelle interne*
- *Puissance et fiabilité grâce aux vérins pneumatiques*



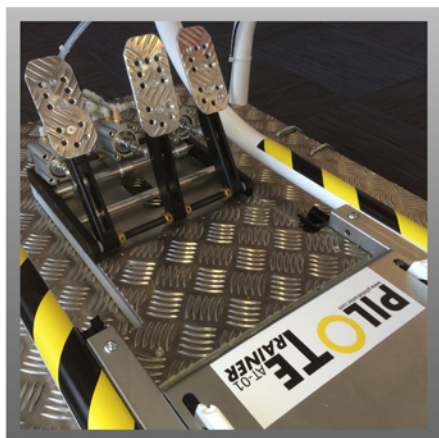
**Pilote**<sup>®</sup>  
TRAINER



**Prévention – Optimisation – Performances**

# Caractéristiques techniques :

Structure	Châssis tubulaire
Poids	~ 150 kg
Hauteur	115 mm
Largeur	75 mm
Longueur	215 mm
Position de pilotage	Pédalier et siège réglables
Casque	3 tailles de casque interchangeable
Voltage	<b>220V</b> mono ph.
Programmation de la force	de 1 à 8 bars
Mode	Manuel ou automatique
Gestion électronique	Par tablette android WI-FI
Analyse physiologique de glycémie et de température corporelle interne	En option
Flight-case	En option



Château de FAVEYROLLES  
26700 PIERRELATTE FRANCE  
[www.e6concept.com](http://www.e6concept.com)

