

## DESCRIPTION

- Route sinueuse et vallonnée
- Tracé de comportement dynamique varié
- Piste à sens unique
- Arrêts interdits

## SPÉCIFICATIONS

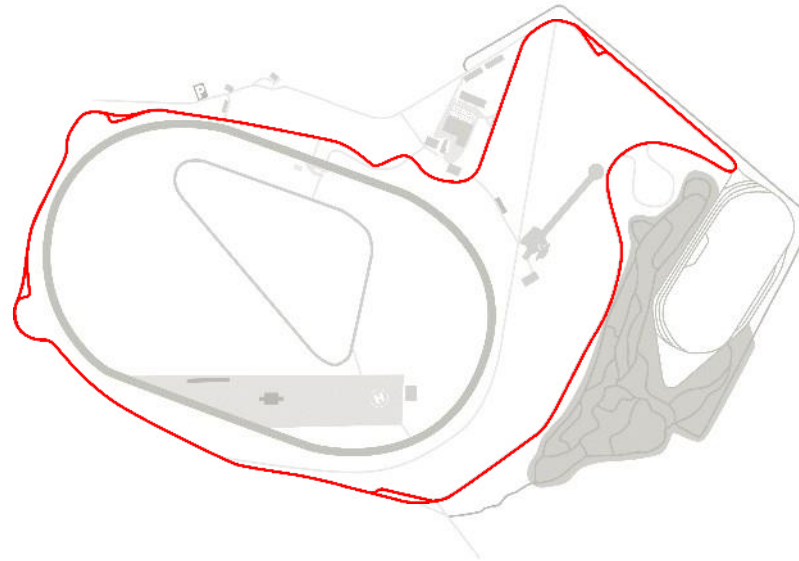
- Longueur: 5,148m
- Largur: 6m

## SERVICES

- Performance de la dynamique véhicule
- Endurance et durabilité de la transmission
- Bruits, vibrations et rigidité de l'intérieur et essais sur le confort de l'occupant

VÉHICULES LÉGERS

POIDS-LOURDS



CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 19T (MASSE TOTALE)



## DESCRIPTION

- Circuit ovale
- Enrobé réalisé en technique mono bande
- Permet de conduire jusqu'à 200km/h sans correction du volant
- Composé de 4 voies avec vitesses respectives
- Circulation à sens unique, sens antihoraire

## SPÉCIFICATIONS

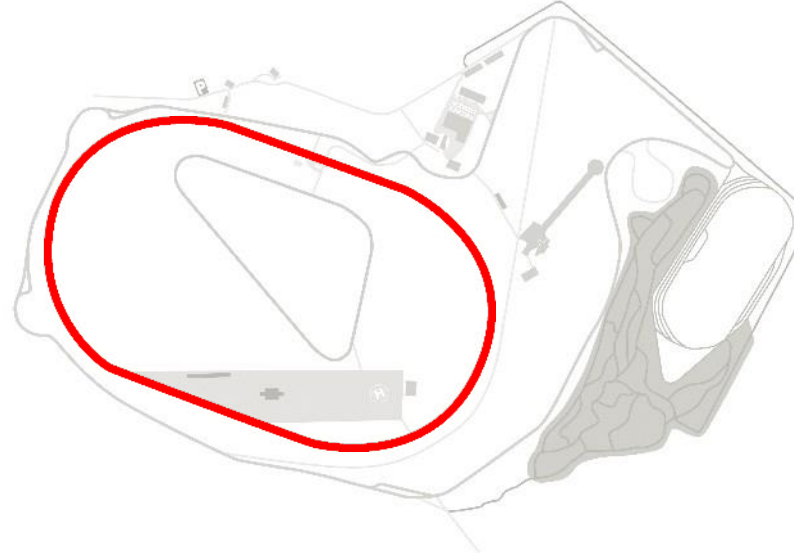
- Longueur : 3,000m
- Largeur : 15m (horizontal projection)
- Hauteur : 7m
- Inclinaison : 45°

## SERVICES

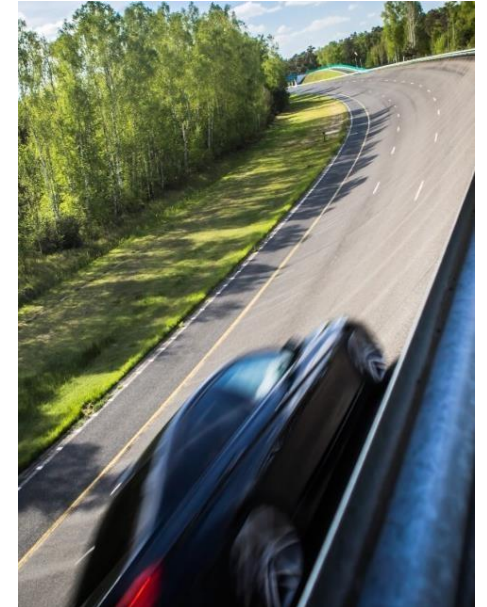
- Mesure des performances moteurs et système de traction
- Endurance à grandes vitesses où à fortes charges
- Réglage de systèmes

## VÉHICULES LÉGERS

## POIDS-LOURDS



**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 19T (MASSE TOTALE)**



## DESCRIPTION

- Zone dynamique spécialement pour les manœuvres de véhicules, composée :
  - Cercle humide
  - 3 voies à faible adhérence (voies droites)
  - 1 piste demi-cercle à faible adhérence

## SPÉCIFICATIONS

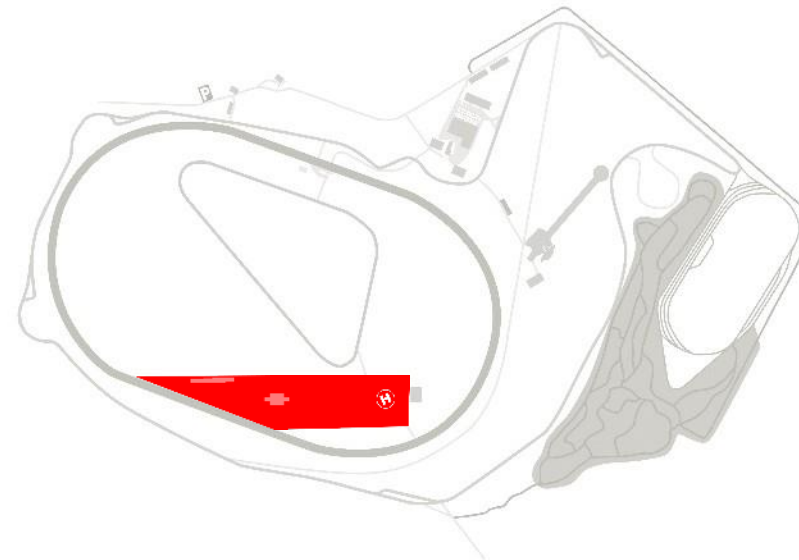
- Superficie : 77 000 m<sup>2</sup>
- Largeur : 130m
- Longueur : 400m et 750m
- Voies à faible adhérence (voies droites) :
  - Piste 1 : Surface : granit ; longueur : 150m
  - Piste 2 : Surface : asphalte ; longueur : 150m
  - Piste 3 : Surface : granit ; longueur : 30m (pour la fente  $\mu$ )

## SERVICES

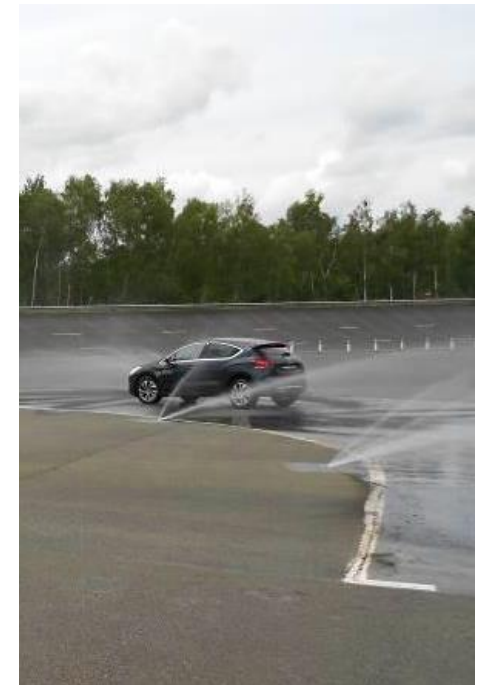
- Essai dynamique du véhicule
- Essai de freinage
- Essai de systèmes électroniques

## VÉHICULES LÉGERS

## POIDS-LOURDS



**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 6T (MASSE TOTALE)**



## DESCRIPTION

- Surface de la route dégradée (nids de poule, ondulations)
- Circuit unidirectionnel

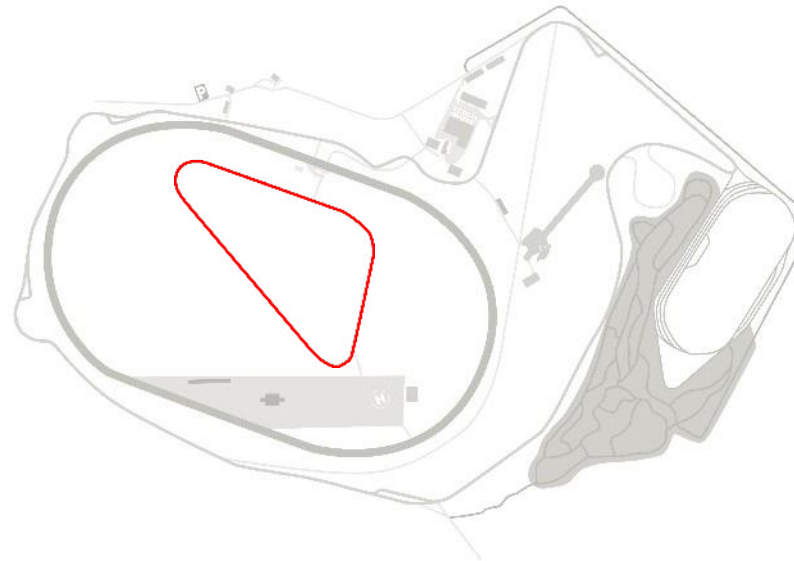
## SPÉCIFICATIONS

- Longueur : 1 500 m
- Largeur : 6m

## SERVICES

- Vieillessement accéléré du châssis et de la suspension
- Résistance de l'enjoliveur et des équipements embarqués
- Évaluations du confort

## VÉHICULES LÉGERS



**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 3,5T (MASSE TOTALE)**



## DESCRIPTION

- Essais « urbains »
- Trafic bidirectionnel
- Limite de vitesse : 80km/h
- Signalisation routière spécifique facultative

## SPÉCIFICATIONS

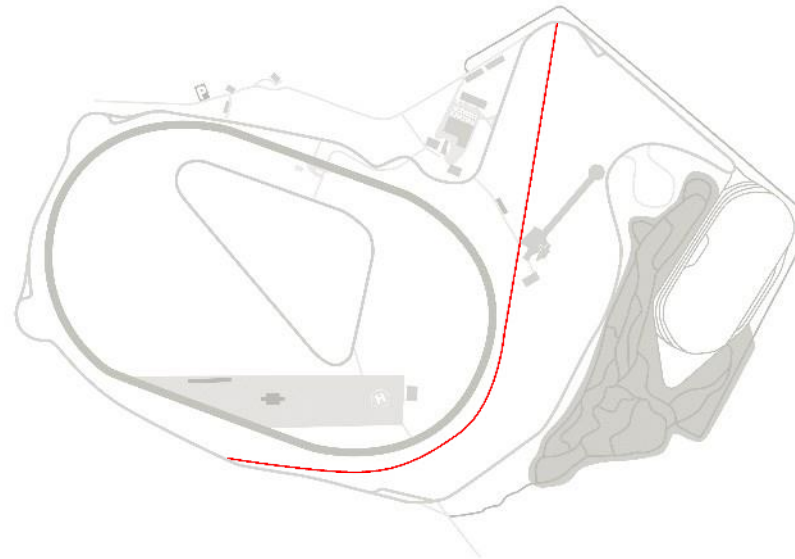
- Longueur : 1700m avec une ligne droite de 800m
- Surface granulaire sur une voie en ligne droite (300m)

## SERVICES

- Essais de véhicules
- Caractérisation des pneumatiques
- Durabilité de l'ensemble du véhicule
- Arrêt et démarrage
- Niveaux de bruit extérieur / intérieur

VÉHICULES LÉGERS

POIDS-LOURDS



**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 19T (MASSE TOTALE)**



## DESCRIPTION

- Au cœur d'un site boisé classé de 4 hectares
- 3 niveaux de difficulté : vert, bleu et rouge
- Conditions terrestres : sable, roche et terre
- Zones avec des obstacles naturels et artificiels à négocier

## SPÉCIFICATIONS

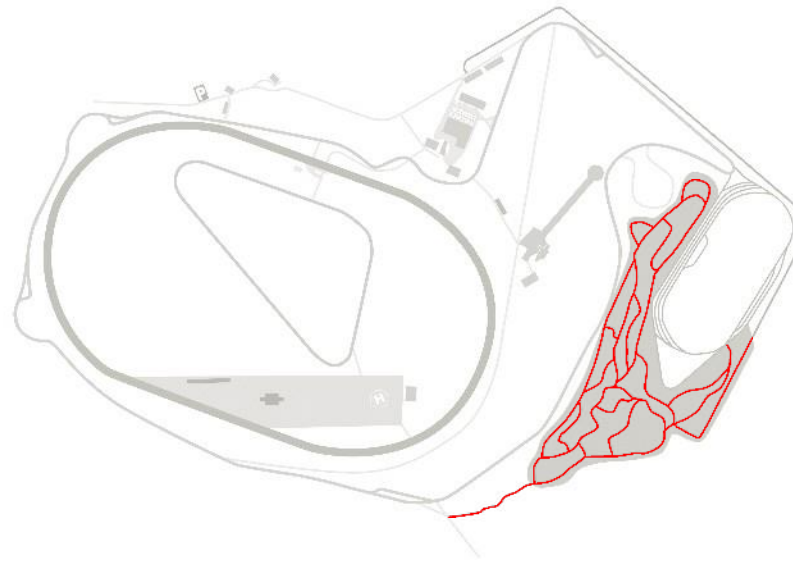
- Superficie : 4ha
- Longueur : 10 000m

## SERVICES

- Essai de traction
- Passage à basse vitesse
- Endurance du véhicule sur tous les types de voie

### VÉHICULES LÉGERS

### POIDS-LOURDS (PISTE 24)



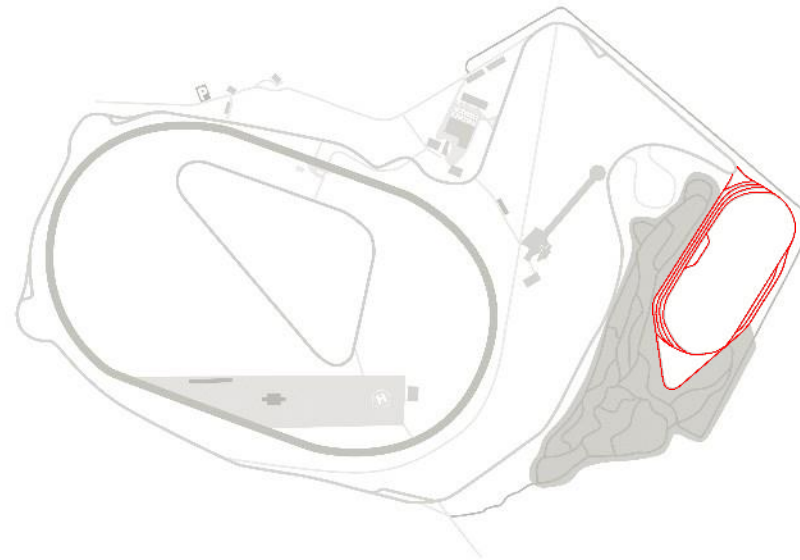
**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 19T (MASSE TOTALE)**

## SPÉCIFICATIONS

- Piste pavée
  - Longueur : 800m
- Piste ondulée
  - Longueur : 60m
  - Largeur : 3m
- Piste gravillonnée
  - Longueur : 80m
- Passage à gué (avec eau salée)
  - Longueur : 60m
  - Profondeur : 10 cm
  - Largeur : 3m
- Passage à gué (avec eau claire)
  - Longueur : 25m
  - Profondeur : 40cm
- Pentes
  - 10, 15, 18, 25 %
- Tunnel de réverbération acoustique
  - Longueur : 100m
- Obstacles
  - Trottoirs, ralentisseurs, ralentisseurs, creux

### VÉHICULES LÉGERS

### POIDS-LOURDS



**CHARGE MAXIMALE AUTORISÉE: 6T (MASSE TOTALE)**

