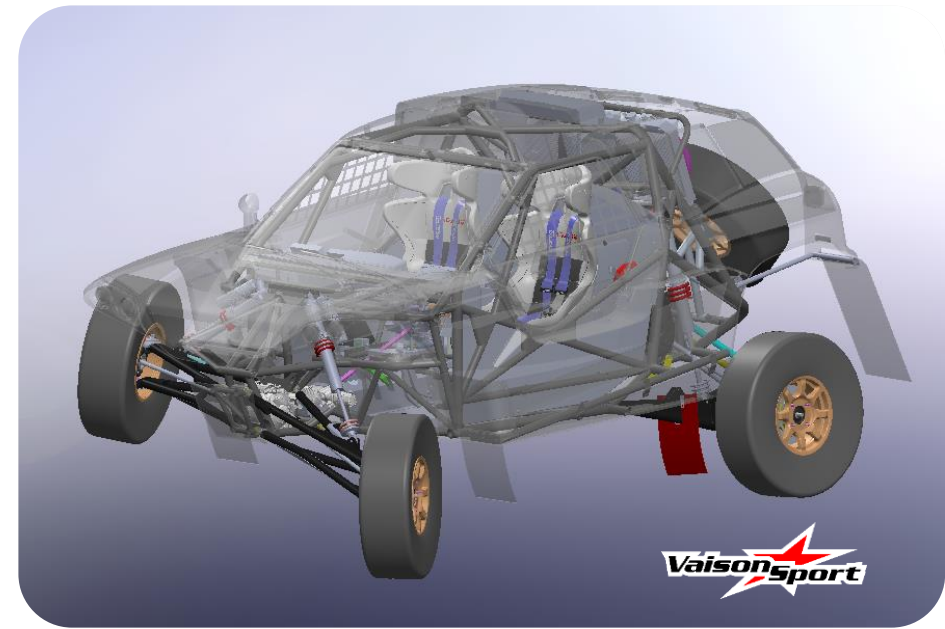




# Présentation Vaison Sport



# Historique de Vaison Sport



Depuis sa création en 1999, Disneyland Paris est le client Historique de Vaison Sport. 70 véhicules ont déjà été construits depuis le début de la coopération.

En parallèle, Vaison Sport exploite des véhicules de WRC pour des manches de rallyes régionaux / nationaux et championnat de France (306 maxi, 206 WRC, 307 WRC, Subaru Impreza S7 ...)

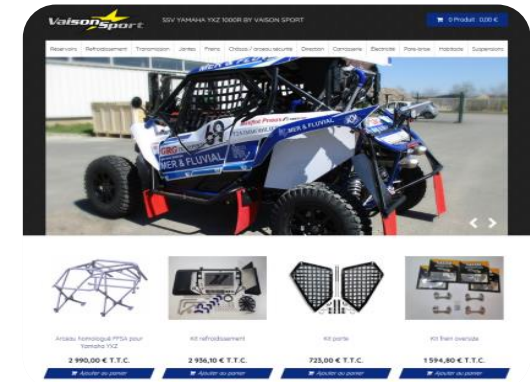


En 2009, la société se diversifie en se lançant dans la construction de véhicules pour le rallye raid. 3 véhicules de Rallye raid pour Mitsubishi ont été étudiés, construits, et exploités par Vaison Sport pour le Dakar et la coupe du monde des Bajas.



En 2013, l'entreprise se lance dans la rénovation et reconstruction de véhicules historiques de compétition (Lancia 037, Porsche 911, Ford Escort, Lancia Stratos ...)

En 2016, une gamme d'accessoires sportifs pour véhicules Yamaha YXZ a été développée et un site web a été mis en place pour vendre les produits fabriqués par Vaison Sport.



En 2018, Vaison Sport se lance dans la fabrication de réservoir souple homologué FT3, à ce jour plus de 200 modèles ont été fabriqués.

# Evolution des projets majeurs



Fabrication des véhicules pour le « Moteur... Actions! Stunt show Spectacular » de Disneyland (Paris + USA)

1999



Du Personnel de Vaison Sport détaché chez Peugeot Sport pour le programme Dakar

2016



Suivi de véhicules sur certaines épreuves de coupe du Monde et Dakar

2018



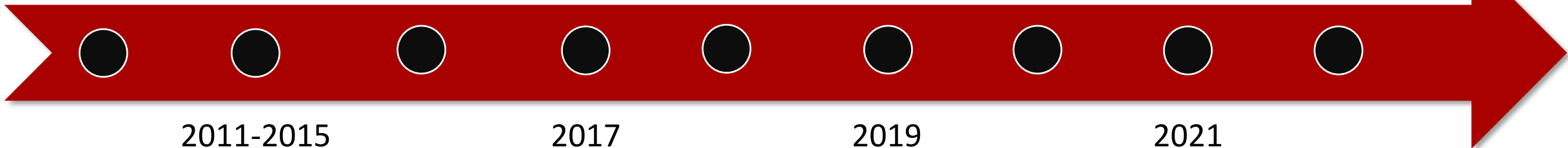
Fabrication de châssis véhicules électrique Off Road

2020



Etude du véhicule hydrogène Gen Z pour le Dakar 2023

2021+



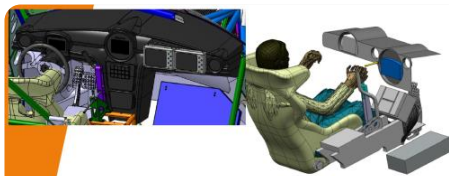
2011-2015

Programme rallye raid Mitsubishi Brésil



2017

Vaison sport rejoint Mini BMW dans la conception de leurs véhicules



2019

Conception d'un SSV pour la catégorie T3



2021

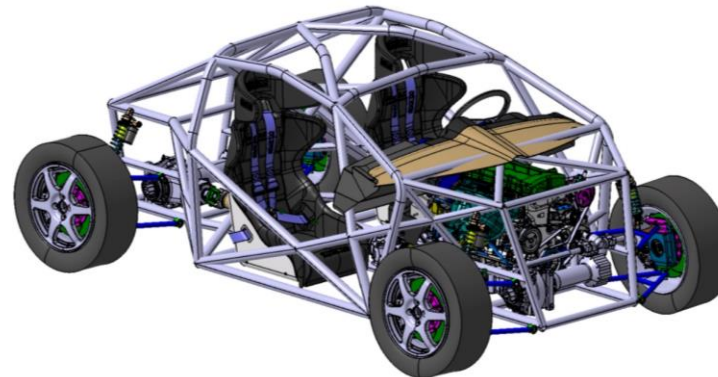
Développement et fiabilisation d'un engin militaire



# Vaison Sport en quelques images



Vaison Sport est une entreprise de construction automobile de compétition, regroupant tous les secteurs d'activité permettant de créer, fabriquer, développer et exploiter tous types de véhicules destinés à la course.



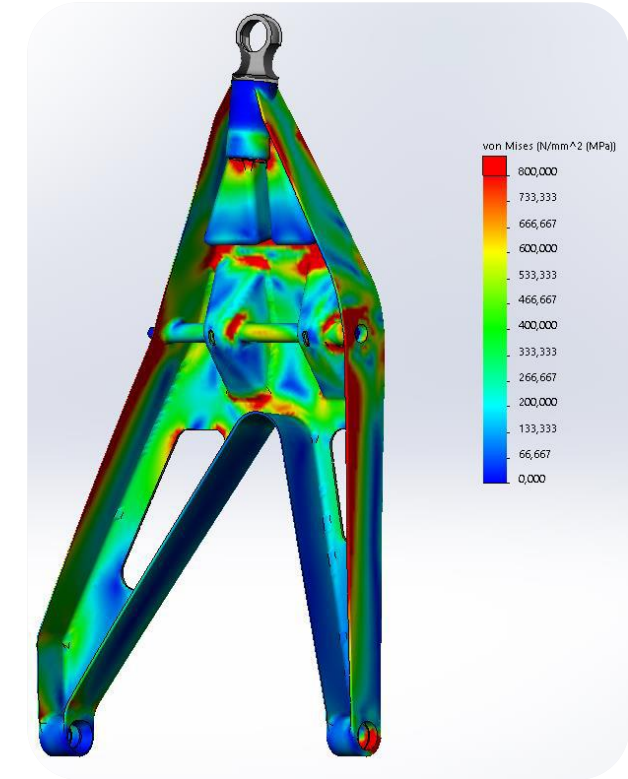
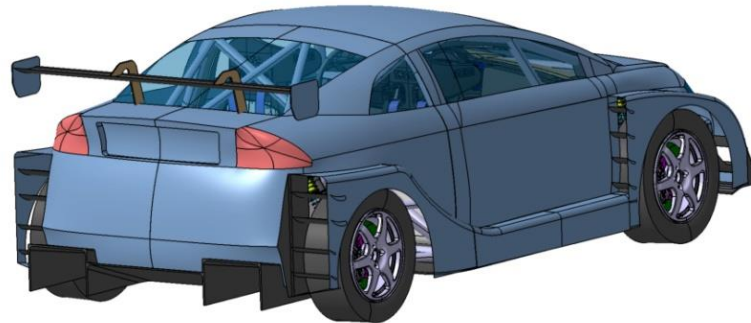
# Vaison Sport en quelques images

## Vaison Sport en quelques mots.

- 20 ans d'expérience dans la construction d'automobile de compétition
- 18 professionnels dédiés
- 2000 m<sup>2</sup> d'atelier

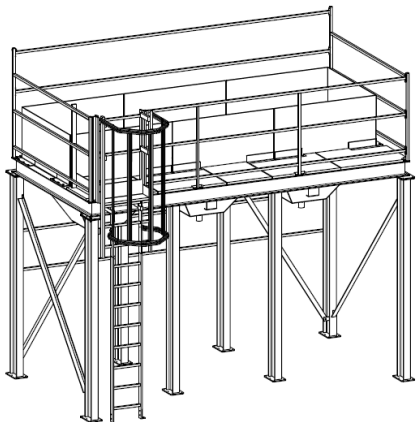
## Départements

- Bureau d'étude (CATIA V5 & SOLIDWORKS)
- Labo électricité
- Assemblages mécanique
- Chaudronnerie (mécano soudure, carrosserie)
- Fabrication de réservoirs

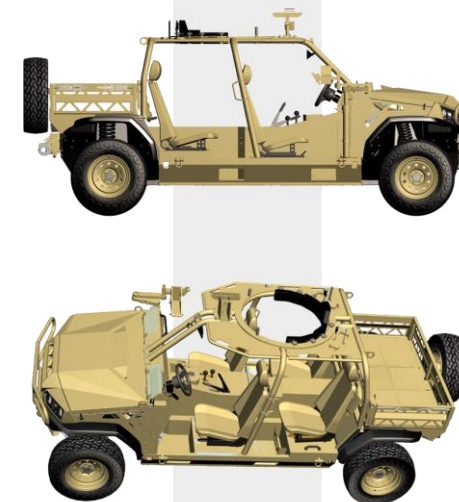


# Une présence et une implication dans de multiples domaines

## Dans l'industrie...



## Le militaire...



## la vie sportive, (fédérations, organisateurs)....

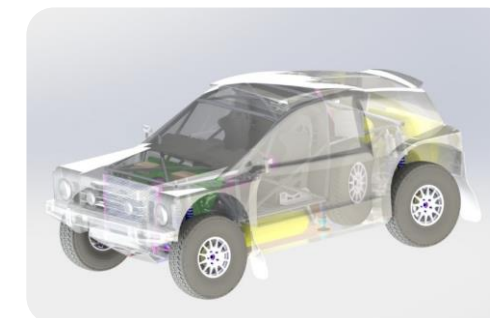
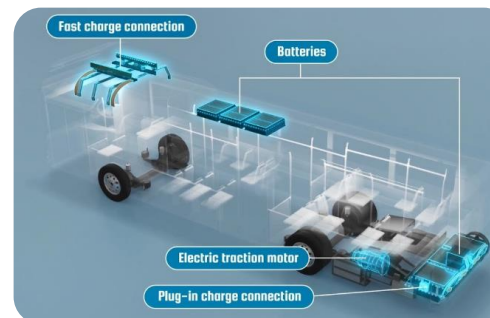
- Consultations spécifiques sur règlements
- Tests préliminaires FIA
- Etudes spécifiques ( sécurité..)

Annexe J / Appendix J – Article 285

2016 ANNEXE J / APPENDIX J – ARTICLE 285 Règlementation spécifique aux Voitures Tout-Terrain Modifiées (Groupe T1) Specific regulations for Modified Cross-Country Cars (Group T1)		
Article modifié-Modified Article	Date d'application-Date of application	Date de publication-Date of publication
Article 3	Immédiate-Immediate	30.09.2016
Article 5.1.1.a	01.01.2017	27.06.2016
Article 8	01.01.2017	30.09.2016

Voitures terrestres à moteur unique à propulsion mécanique au sol. Mechanically propelled single-engined land vehicles with 4 to 8 wheels (if the vehicle has more than 4 wheels, it requires FIA approval), propelled by their own means, and of which the propulsion device and steering are controlled by a driver on board the vehicle.  
 Ces voitures peuvent être construites à l'unité mais doivent être immatriculées dans un pays et être conformes à la Convention internationale sur la Circulation Routière concernant l'éclairage. The 4-wheeled drive vehicles are designated 4x4 and the 2-wheeled drive vehicles are designated 4x2 in the articles below. Les 4x4 doivent comporter au minimum 2 places. 4x4 must have a minimum of 2 seats.  
 Marque automobile. Automobile make.

## Les nouvelles technologies... (EV, hydrogene...)



# Réservoirs FT3

## Nouvelle activité: Les Réservoirs d'essence Souple FT3\*

Depuis mai 2018 Vaison sport est homologué par la FIA pour produire des outres d'essence souples homologués FT3 par la FIA\*.

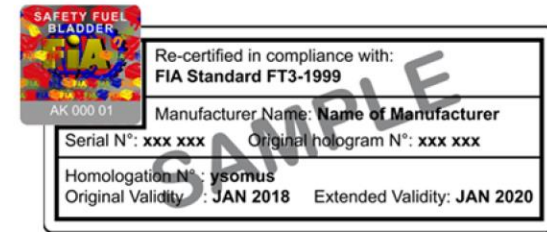
**Fabrication par vulcanisation.** La vulcanisation assure une homogénéité et une étanchéité parfaite du produit (fabrication similaire à un pneumatique).



Réservoir 206 S1600

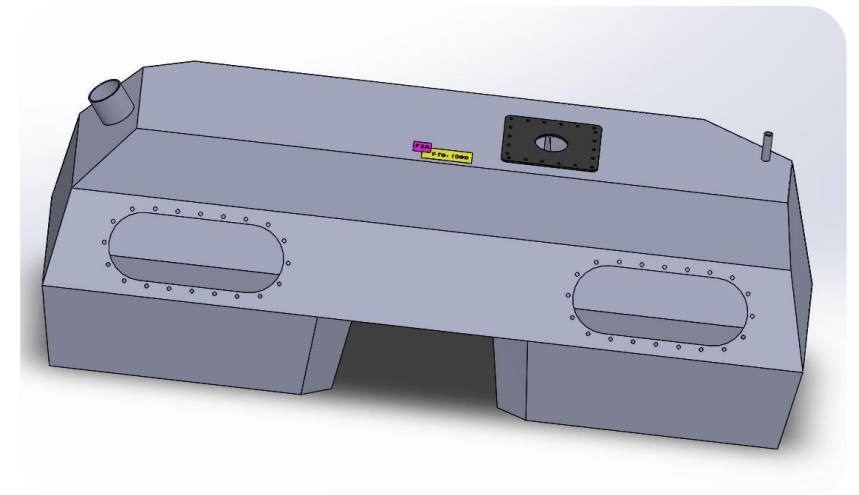


Réservoir Alpine A110



This label substitutes the homologation label

Utilisation d'un moule en métal qui assure une **géométrie constante et précise ( $\pm 1$ mm)** de la forme extérieure et du positionnement des brides.



CAO Alpine A110

# Piste d'essais



- Longueur : 2000m
- Largeur : 10m
- 30m de dénivelé positif
- 10 stands de 30m<sup>2</sup>
- Bâtiment avec terrasse, disposant de salles de réception
- Snack sur place
- Paddock équipé (borne électrique, toilettes , douches, ...)





**Contact:**

**Vaison Sport**  
**Avenue des ferrancins**  
**71210 Torcy**

**Email: [contact@vaisonsport.com](mailto:contact@vaisonsport.com)**

**Tel: (+33) 03 85 80 99 55**