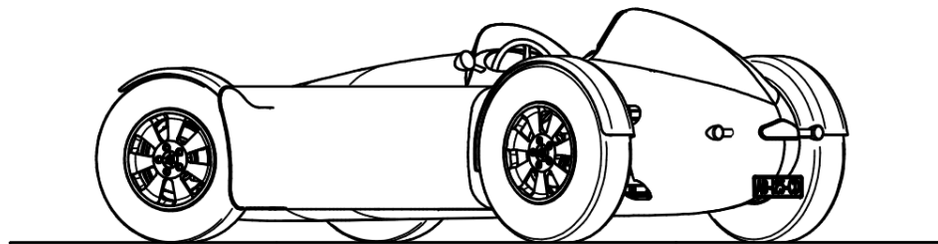
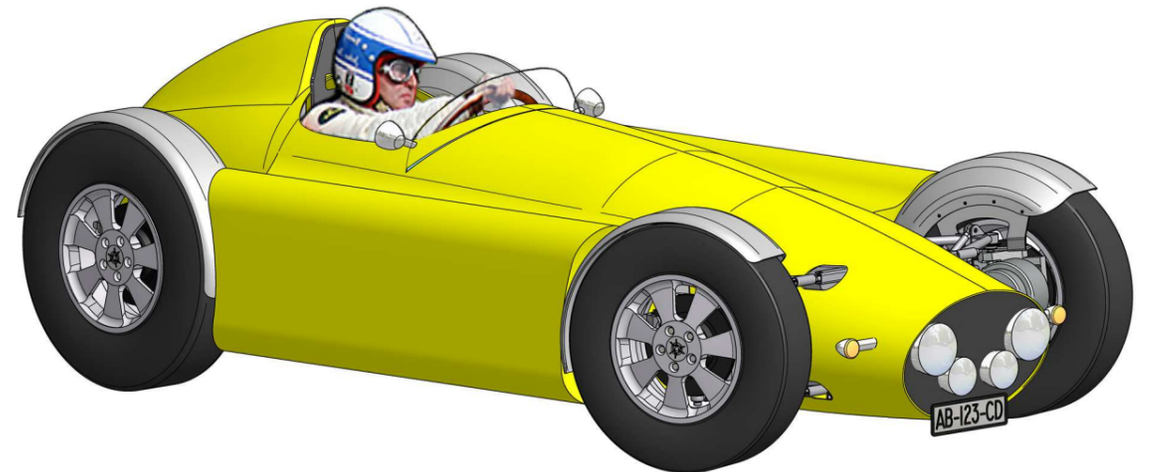


- E50 -

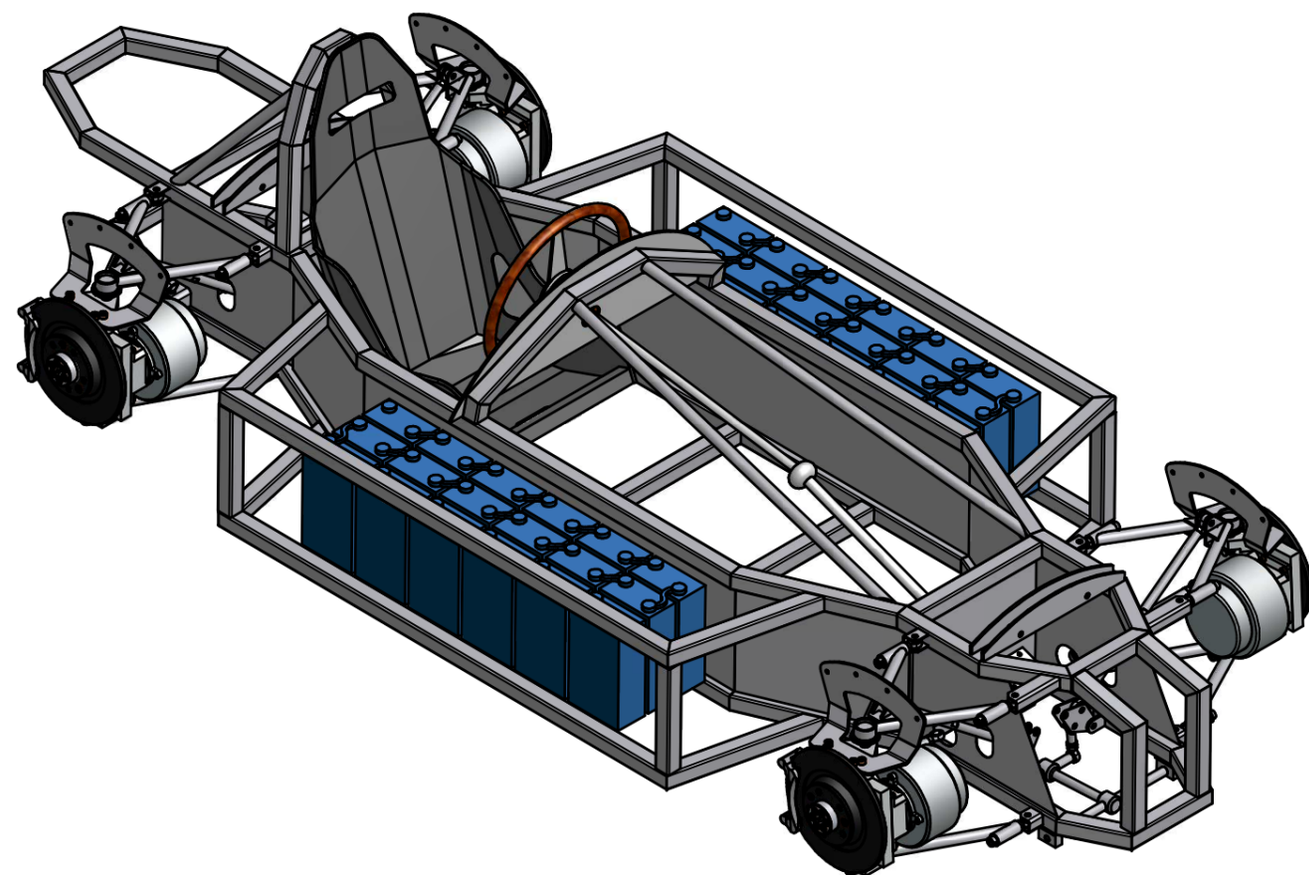
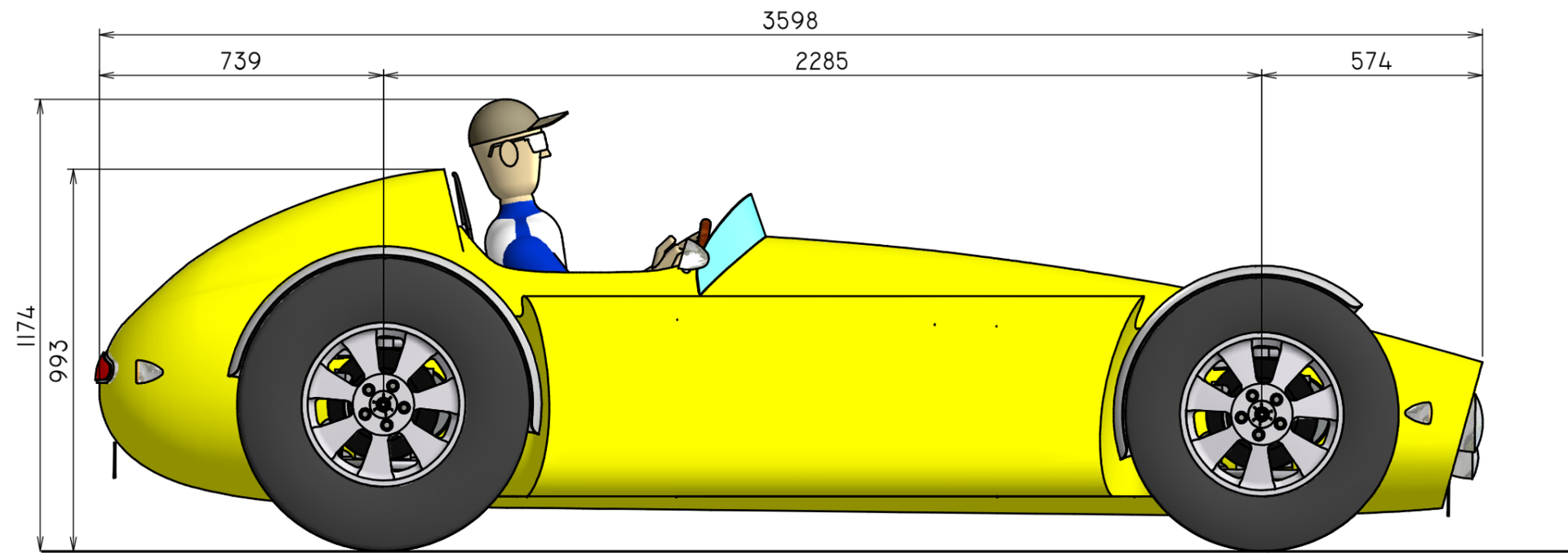
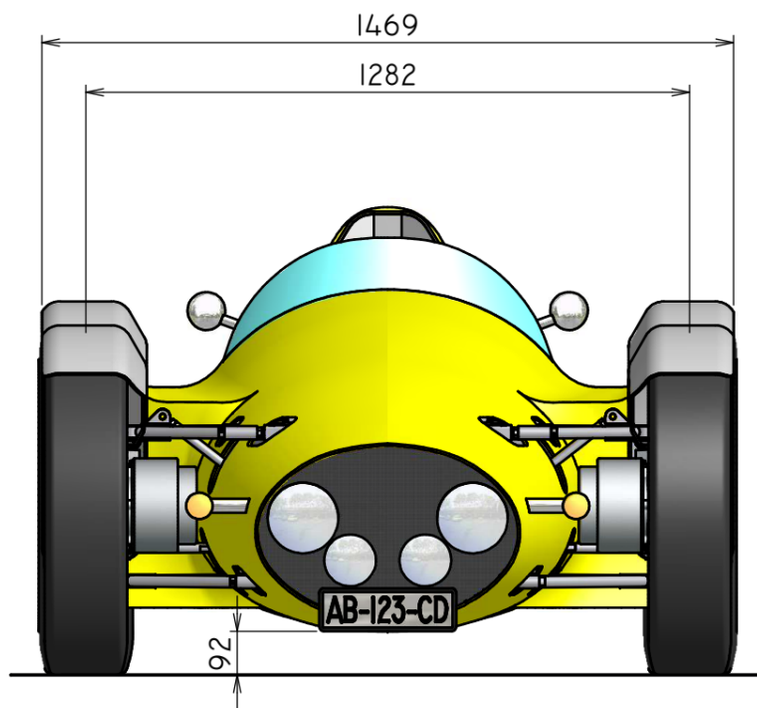
VÉHICULE RÉALISÉ EN COLLABORATION AVEC
LA PLATEFORME TECHNOLOGIQUE
"AUTOMATISME ET COMPOSITES" DE LA
ROCHE/YON ET DE LA VENDÉE.
(LYCÉE A. KASTLER DE LA ROCHE/YON)



RÉPLIQUE D'UNE LANCIA-FERRARI D50
(1953-1957)

YANNICK RIBAU - ROTODESK
7 LE TAILLIS
44840 LES SORINIÈRES
MOBILE: +33 (0)6 09 73 30 92
FAX: +33 (0)9 59 32 79 88
E-MAIL: RIBAU@ROTODESK.COM





VÉHICULE MONOPLACE 100% ÉLECTRIQUE

 CHASSIS TUBULAIRE MÉCANO-SOUDÉ
 CARROSSERIE COMPOSITE / FIBRE DE VERRE

 LONGUEUR: 3598MM
 LARGEUR: 1469MM
 EMPATTEMENT: 2285MM
 VOIE: 1282MM

 POIDS À VIDE: 400 À 800KG SELON BATTERIES

 PUISSANCE NOMINALE: 19.2kW / 26CV
 PUISSANCE CRÊTE: 57.6kW / 78CV
 VITESSE MAXIMALE: 130KM/H
 AUTONOMIE: 50 À 150KM