

LES HAUTS DE SAINTONGE 2012

10 - 11 mars 2012

CATERHAM Academy

Circuits des Hauts de Saintonge (2.2 km)

Essais Qualifs 2

Classement sur le meilleur tour

| Pos. | N° | Nom / Name | Catégorie / Cate... | Meilleur to... | Au t.. | Meilleur vit. | 2e Meilleur tour | 3e Meilleur tour |
|------|----|--------------------|---------------------|----------------|--------|---------------|------------------|------------------|
| | 11 | LOYSEL SEBASTIEN | ACA | 1:08.849 | 3 | 115.03 | 1:09.005 | 1:09.106 |
| | 24 | ASTORG PIERRE | ACA | 1:09.086 | 3 | 114.64 | 1:09.240 | 1:09.312 |
| | 98 | GOURGOT SEBASTIEN | ACA | 1:09.664 | 10 | 113.69 | 1:09.995 | 1:10.235 |
| | 72 | GASNIER YOHANN | ACA | 1:09.703 | 11 | 113.63 | 1:10.083 | 1:10.123 |
| | 12 | COHET THIERRY | ACA | 1:09.788 | 8 | 113.49 | 1:09.861 | 1:09.891 |
| | 5 | JAUDINAUD VALERE | ACA | 1:09.900 | 9 | 113.30 | 1:10.074 | 1:10.856 |
| | 30 | ALMEIDA EDUARDO | ACA | 1:10.107 | 5 | 112.97 | 1:10.263 | 1:10.282 |
| | 8 | POSCHER LOIC | ACA | 1:10.189 | 7 | 112.84 | 1:10.535 | 1:10.866 |
| | 13 | TACHE DAVID | ACA | 1:10.256 | 11 | 112.73 | 1:10.334 | 1:10.474 |
| | 9 | COMA JEAN PHILIPPE | ACA | 1:10.318 | 9 | 112.63 | 1:10.324 | 1:10.626 |
| | 70 | SCHONBERG ROMAN | ACA | 1:10.345 | 11 | 112.59 | 1:10.355 | 1:10.366 |
| | 6 | DELASNERIE XAVIER | ACA | 1:10.345 | 3 | 112.59 | 1:10.382 | 1:10.478 |
| | 77 | LACOSTE PHILIPPE | ACA | 1:10.432 | 7 | 112.45 | 1:10.495 | 1:10.532 |
| | 21 | CORNEE THOMAS | ACA | 1:10.508 | 14 | 112.33 | 1:11.154 | 1:11.447 |
| | 22 | TERRIERE PATRICE | ACA | 1:10.739 | 2 | 111.96 | 1:10.789 | 1:10.997 |
| | 69 | ABADIE ALAIN | ACA | 1:11.609 | 5 | 110.60 | 1:11.799 | 1:11.801 |
| | 7 | GAUDY GERALDINE | ACA | 1:12.727 | 7 | 108.90 | 1:12.877 | 1:12.966 |

Meilleur tour / Best Lap : 1:08.849 (115.03 km/h), (N°11) LOYSEL SEBASTIEN
SOUS RESERVES DE VERIFICATIONS TECHNIQUES EN COURS OU D'INCIDENTS D'ORDRE SPORTIF

LE DIRECTEUR DE COURSE / THE RACE DIRECTOR

HEURE D'AFFICHAGE / TIME POSTING

LE CHRONOMETRAGE / THE TIMEKEEPING