

## Philippe Camandona

Date de naissance: 13 mai 1957  
 Nationalité: Suisse  
 Hobbies: Drift, ski, photos  
 Adresse: CH-1012 Lausanne  
 Contact: phcamandona@vtxnet.ch  
 Site: www.camandona-competition.com



### 2007 Championnat d'Europe Sportif Historique FIA: Rallyes Alfa GTA

- San Remo I 1<sup>er</sup> Général avant 1970
- Targa Florio I 1<sup>er</sup> Général, puis abandon
- Ypres B 1<sup>er</sup> Général, puis abandon

### Championnat Suisse des Rallyes: Mitsubishi Evo VI

- Rallye International du Valais CH 4<sup>ème</sup> Gr. N

### 2006 Championnat Sportif d'Europe Historique FIA: Rallyes Alfa GTA

- Elba I 2<sup>ème</sup> Général

### Drift Challenge: Mitsubishi Evo VI

### 1995 Championnat du Monde des Rallyes: Ford Escort Cosworth

- Monte-Carlo 1<sup>er</sup> Gr. N 9<sup>ème</sup> Général
- Portugal 3<sup>ème</sup> Gr. N puis abandon

### 1994 Championnat du Monde des Rallyes: Mini Cooper

- Monte-Carlo 3<sup>ème</sup> Gr. A 1'300 puis abandon

### 1993 Championnat du Monde des Rallyes: Ford Escort Cosworth

- Portugal 3<sup>ème</sup> Gr. N puis abandon

### Endurance Championnat Italien: Venturi 500 LM

- 6 h. de Vallelunga I 2<sup>ème</sup> cat. IV

### 1992 Championnat de France des Rallyes: Ford Sierra Cosworth

- Alsace Vosges 4<sup>ème</sup>

### 1991 1<sup>er</sup> au Championnat d'Europe des Rallyes (ERT): Ford Sierra Cosworth

### 1990 1<sup>er</sup> au Championnat de Suisse des Rallyes: Ford Sierra Cosworth

### 1989 2<sup>ème</sup> au Championnat de Suisse des Rallyes: Ford Sierra Cosworth

Endurance 24<sup>00</sup>h. de Spa-Francorchamps, abandon: Ford Sierra Cosworth

### 1988 2<sup>ème</sup> au Championnat de Suisse des Rallyes + 1<sup>er</sup> Gr. N/GT: Porsche 944 Turbo

Endurance 24<sup>00</sup>h. de Spa-Francorchamps abandon: BMW M3

### 1987 3<sup>ème</sup> au Championnat de Suisse des Rallyes + 1<sup>er</sup> Gr. N/GT: Porsche 911 Carrera

### 1986-1981 Divers Championnat Suisse des Rallyes

Divers Championnat Suisse Circuits

Divers Championnat Suisse Slaloms