

## Birmingham

### Dates du salon:

11 au 14 Janvier 2017

Nous avons vu des professionnels de l'outillage et de la rectification et des machines-outils de fraisage à commande numérique.

Et des moteurs bien sûr !



Moteur GE  
Precision Engineering

### Conclusion :

Ce salon a été une bonne expérience pour nous. Elle nous a permis de découvrir une autre facette de la compétition. Nous avons pu découvrir des professionnels qui pourront devenir par la suite nos fournisseurs.

Rédacteur :

Franck  
XIONG

Formation  
Préparation Moteurs  
Mécanique de compétition

## L'autosport Engineering 2017

Le salon Autosport Engineering est un rassemblement d'équipementiers et de préparateurs de compétition.



Le salon était composé de trois halls d'exposition :

- Le premier pour les professionnels de la compétition
- Le deuxième pour les expositions de véhicules de cette discipline
- Le dernier pour les démonstrations et les shows

Le hall des professionnels nous a permis de découvrir des techniques employées et des équipementiers dans le domaine de la compétition. Nous avons pu leur parler pour nous faire des contacts et avoir leurs catalogues de pièces ; ce qui pourrait nous servir plus tard dans notre carrière.

Voici une exposition de pièces de compétition.

Cette photo montre une des vitrines du stand Supertech qui est un fabricant de soupapes, ressorts de soupapes et pistons.



Nous avons vu aussi des stands de préparateurs comme Cosworth qui exposaient leurs moteurs préparés.

Ici on peut voir un turbo avec un cornet d'admission vissé sur l'escargot.