

**Plate-forme de formation de Sarlat :**



800m2 de bâtiment dont 300 pour le gros œuvre et 250 pour le second œuvre.



A l'extérieur : 200m2 d'aire CACES et formations sécurité.



**RENSEIGNEMENTS**  
**AGIRCONCEPTS**  
 Virginie BRUNET  
 Tél. : 05.53.13.82.66  
[contact@agirconcepts.com](mailto:contact@agirconcepts.com)

# CALENDRIER DES FORMATIONS

## 2eme SEMESTRE 2017

### SITE DE SARLAT

FORMATIONS ELIGIBLES CPF	DATES	REALISATION POSSIBLE EN INTRA - ENTREPRISE
<b>Conduite d'engins de chantier en sécurité – CACES R 372©</b>  <b>En INTER : possibilités pour les catégories 1, 2, 4, 7, 8, 9 et 10</b>	<b>11-12-13 SEPT. 10-11-12 OCT. 22-23-24 NOV. 06-07-08 DEC</b>	<b>OUI TOUTES CATEGORIES</b>
<b>ECHAFAUDAGES : montage et utilisation R 408</b>	<b>25-26-27 OCTOBRE 11.12.13 DEC.</b>	<b>OUI</b>
<b>Conduite en sécurité des chariots élévateurs CACES R 389©</b> <b>Conducteurs expérimentés ou RECYCLAGE</b>	<b>25-26 SEPTEMBRE 20-21 NOVEMBRE</b>	<b>OUI TOUTES CATEGORIES</b>
<b>Conduite de grues auxiliaires de chargement de véhicules – CACES R 390©</b> <b>Conducteurs expérimentés ou RECYCLAGE</b>	<b>02-03-04 OCTOBRE</b>	<b>OUI</b>
<b>Conduite en sécurité d'une grue à tour à montage automatisé GMA – CACES R 377©</b>	<b>SUR DEMANDE</b>	<b>OUI</b>
<b>Conduite en sécurité des ponts roulants, suivant le référentiel de connaissances de la CNAM R 423</b>	<b>SUR DEMANDE</b>	<b>OUI</b>
<b>Formation Travail en hauteur</b>	<b>09 OCTOBRE 16 DECEMBRE</b>	<b>OUI</b>
<b>LECTURE DE PLAN T.C.E NIV 1 à 3</b>	<b>04-05-06 DEC</b>	<b>OUI</b>
<b>NIVELLEMENT IMPLANTATION</b>	<b>04-05-06 SEPT</b>	<b>OUI</b>
<b>COFFRAGE SIMPLE ET COMPLEXE</b>	<b>25-26-27 OCT</b>	

**Nouveau  
à  
SARLAT**

**Module PRAXIBAT® PAROIS OPAQUES réaliser une enveloppe de bâtiment performante :**

L'apprentissage par le geste. Cette formation a pour objectif d'identifier les points clés pour réaliser un bâti performant, de gérer les interfaces et gérer l'étanchéité à l'air, et contrôler et corriger les performances du bâtiment



**Formation SketchUp :**

**Concevoir et modéliser vos projets en 3D avec SketchUp et SketchUp Pro**

Ces stages de formation s'adressent aux responsables, techniciens, dessinateurs et concepteurs impliqués dans la réalisation et la modification de plans 3D.

Dates : du 25 au 29 septembre 2017 - 35h – reste 4 places disponibles.

