

Vivre en Angola

Le site des expatriés francophones en Angola

Aujourd'hui, c'est la rentrée pour les élèves de l'école française !

Alice Styger , le jeudi 1 septembre 2016



Et voilà, le jour de la rentrée est arrivé !
Enfin diront certains...

C'est l'occasion pour VEA de faire le point sur le fonctionnement de [Ecole française de Luanda](#), Alioune Blondin Beye de son petit nom.

L'école française accueille les élèves de la maternelle au lycée et compte environ 900 élèves. Elle fait partie du réseau des établissements [de l'AEFE](#).

Vous trouverez les horaires [ici](#).

Et si vous pensez déjà à l'organisation de vos prochains week ends prolongés ou vacances, voici le calendrier scolaire :

Début et fin de l'année scolaire :

Début de l'année : Jeudi 1 Septembre 2016

Fin de l'année : Vendredi 30 juin 2017 (après la classe)

Nota : Les matinées des samedis suivants seront exceptionnellement travaillées pour tous les niveaux :

- Samedi 5 novembre 2016 (cours du mercredi),
- Samedi 11 mars 2017 (cours du mercredi),
- Samedi 8 avril 2017 (cours du mardi).

Vacances intermédiaires :

Toussaint : du Jeudi 20 octobre au Mercredi 2 novembre **inclus**,

Noël : du Mercredi 21 décembre au Mercredi 4 janvier inclus,

Février/Mars : du Samedi 18 février au Dimanche 5 mars **inclus**,

Printemps : du Samedi 22 avril au Dimanche 7 mai inclus.

Jours fériés hors congés :

Samedi 17 septembre : Jour du Fondateur de la Nation et du Héro national.

Vendredi 11 novembre : Jour de l'indépendance Nationale / Armistice 1918.

Samedi 4 février : Jour du début de la lutte armée.

Mercredi 8 mars : Journée de la femme.

Mardi 4 avril : Jour de la Paix et de la Réconciliation Nationale.

Vendredi 14 avril : Vendredi Saint.

Bonne rentrée à tous les élèves !!

Le jeudi 1 septembre 2016 à 06:30 . Classé dans [Vie pratique](#). Vous pouvez suivre toutes les réponses à ce billet via le [fils de commentaire \(RSS\)](#). Les réponses sont closes en ce moment, mais vous pouvez faire un [trackback](#) depuis votre propre site.