**REGROUPEMENT AEROBIC A CEYRAT (63)**

**Date/Horaires**

* Le samedi 03 mars 2018 de 10h15 à 16h45

**Adresse**

* Salle de Gymnastique Aérobic - Plaine des Sports/Rue de la Paix - CEYRAT (63)

**Public concerné**

* Gymnastes de 2004 à 2009
* Programmes travaillés : D’Jumpy avancé, National A/B

**Conditions d’inscriptions**

* Être licencié FFG pour la saison 2017/2018
* Inscription gratuite

**Encadrement**

* Responsable : Emilie COULANJON (06.16.59.18.72)
* Anaïs BOURLETIAS (commission technique)
* Entraîneurs de clubs
* Cadres en formation

**Informations**

* Autorisation parentale obligatoire
* Prévoir un pique-nique pour le repas du midi

**Fiche d’inscription CPR AEROBIC à Ceyrat - Samedi 03 mars 2018**

**Inscription au plus tard le 26 février 2018**

Nom du Club : …………………………………………………………………………………………………………………………………………

**NOM Prénom Année d’âge**

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

.............................. .............................. ..............................

**Inscription à renvoyer par email :**

[e.david@auvergne-rhone-alpes-ffgym.fr](mailto:e.david@auvergne-rhone-alpes-ffgym.fr) + copie à [e.coulanjon@auvergne-rhone-alpes-ffgym.fr](mailto:e.coulanjon@auvergne-rhone-alpes-ffgym.fr)