

**Journée Portes Ouvertes à l’IREM**

**Mercredi 18 mai 2022 de 13h30 à 17h00**

**Fiche d’inscription à la JPO**

**à renvoyer par mail à :** **irem@uca.fr**

**avant le 15 avril 2022 dernier délai**

**NOM – Prénom : Grade / Discipline :**

**Etablissement d’affectation** :

**Votre adresse mail**:

**Inscription OBLIGATOIRE aux ateliers**

**(voir Programme sur le site de l’IREM)**

Afin de nous permettre d’organiser la répartition des participants dans les ateliers proposés, merci de bien vouloir indiquer dans la grille ci-dessous, le choix des ateliers auxquels vous souhaitez participer.

Les descriptifs détaillés des ateliers sont consultables dans le fichier présentant l’organisation de ces portes ouvertes.

**Première plage d’ateliers : 15h -15h45**

* **Atelier 1** : Géométrie instrumentée à l’école : quels enjeux ? Un exemple de progression autour des notions de disques et cercles, de la grande section au CM2.
* **Atelier 2** : Faire de l’Informatique Sans Ordinateur dans la classe : quoi, pourquoi et comment ?
* **Atelier 3** : Stéréotypes Filles et maths/informatique
* **Atelier 4** : Rallye Maths
* **Atelier 5** : Pourquoi lire des textes historiques ?

**Seconde plage d’ateliers : 16h15 – 17h**

* **Atelier 1** : Quelle progression annuelle en géométrie en classe de 6e pour favoriser le passage à la géométrie déductive ?

Un exemple en appui sur des activités de restaurations de figures.

* **Atelier 2** : Informatique sans ordinateur à l’école élémentaire
* **Atelier 3** : Neurosciences
* **Atelier 4** : Parcours sur la démonstration au collège : comment faire vivre la démonstration au collège en cycle 4 ? Quels enjeux ?

|  |  |
| --- | --- |
| **Ateliers de 15h00 à 15h45** | **Ateliers de 16h15 à 17h00** |
| **Vœu 1** | **Vœu 2** | **Vœu 1** | **Vœu 2** |
| Atelier 1. 🞏Atelier 2. 🞏Atelier 3. 🞏Atelier 4. 🞏Atelier 5. 🞏 | Atelier 1. 🞏Atelier 2. 🞏Atelier 3. 🞏Atelier 4. 🞏Atelier 5. 🞏 | Atelier 1. 🞏Atelier 2. 🞏Atelier 3. 🞏Atelier 4. 🞏 | Atelier 1. 🞏Atelier 2. 🞏Atelier 3. 🞏Atelier 4. 🞏  |