



*irem*

**“DIFFUSION SCIENTIFIQUE”  
AU SEIN DES IREM**

**UNE RENCONTRE DE L'ADIREM OUVERTE AUX  
ACTEURS DE LA DIFFUSION SCIENTIFIQUE**

*Mini-colloque de l'ADIREM  
Jeudi 2 et Vendredi 3 juillet 2026*

Au Centre International de Rencontres  
Mathématiques



Sur le campus de Luminy à Marseille

**amU** Faculté  
des sciences  
Aix Marseille Université  
Département IRES

# PROGRAMME

## LE 2 JUILLET

8H30

9H00

**ACCUEIL**

*Auditorium A2*

9H00

9H30

**Le mot de la présidente de l'ADIREM,**

*Louise Nyssen*

9H30

9H45

**OUVERTURE DU COLLOQUE : PROBLÉMATIQUE ET PROGRAMME**

*Evelyne Salançon, IRES de Marseille*

9H45

10H00

**"LES MATHÉMATIQUES DANS LE QUOTIDIEN",  
EXPOSITION DE L'ESPACE MENDES FRANCE &  
CONCOURS "CODÉMOI"**

*Benoit Loisel, IREM&S de Poitiers*

10H00

10H15

**RALLYE SCIENCES EXPÉRIMENTALES DE TOULOUSE**

*Katia Fajerweg, Bénédicte de Bonneval, IRES de Toulouse*

10H15

10H35

**PAUSE CAFE,  
INSTALLATION DES POSTERS**

10H35

10H45

**RALLYE MATHÉMATIQUE D'ALSACE**

*Nathalie Wach, IREM de Strasbourg*

# PROGRAMME

## LE 2 JUILLET

**10H45**

**10H55**

**RALLYE MATHS ET JOURNÉE "MATHS SOUS TOUS LES ANGLES"**

*Elise Janvresse, IREM d'Amiens et de Rouen*

**10H55**

**11H05**

**LE RALLYE MATHS EN RÉGION BOURGOGNE**

*Léo Dort, IREM de Dijon*

**11H05**

**11H15**

**LE RALLYE MATHS DE TOULOUSE**

*Bénédicte de Bonneval, IRES de Toulouse*

**11H15**

**11H25**

**RALLYE MATHS, JOURNÉE DES LYCÉES, COMMENT FAIT-ON EN FRANCHE-COMTÉ ?**

*Marine Rougnant, IREM de Besançon*

**11H25**

**12H15**

**RALLYE MATHS, SYNTHÈSE ET TABLE RONDE**

**12H15**

**13H45**

**PAUSE REPAS**

**13H45**

**14H00**

**COMMENT L'ENGAGEMENT DANS DES ACTIVITÉS DE VULGARISATION SCIENTIFIQUE SE RÉPERCUTE-T-ELLE SUR LES PRATIQUES D'ENSEIGNEMENT ? L'EXEMPLE DE LA COLLECTION MATHÉOPOLIS, « LA VILLE DES MATHS »**

*Francis Loret, IRES de Marseille*

# PROGRAMME

## LE 2 JUILLET

14H00

17H00

### SESSION POSTERS / ATELIERS

La diffusion des écrits envers la communauté éducative, par *Hombeline Languereau*, IREM de Franche-Comté

Quelques exemples d'ateliers proposés pour la fête de la science ou d'autres actions :

Par *Marine Rougnant*, IREM de Franche-Comté

Par *Anne Cortella* et *Louise Nyssen*, IRES de Montpellier

Par *Mathilde Herblot*, IREMS de Paris

**Le Mérou, une espèce qui compte**, par *Sébastien Simao*,  
**Mathéopolis, la Ville des mathématiques & D'étranges géométries - Du record du tour du monde à la voile aux trous noirs**, par *Francis Lloret*

**Projets Arduino & La semaine NSI**, par *Evelyne Salançon*  
**Une sélection de posters du club MATH.en.JEANS**, par *Hubert Proal*

**Hippocampe Ecole de la 2ème chance & MATH.en.JEANS Université & MATH.en.JEANS scolaire**, par *Laurent Beddou*

**Concours de croissance cristalline de l'ACAM**, par *Josiane Literas*  
IRES de Marseille

17H15

17H30

PAUSE

17H30

19H00

TABLE RONDE

Chaque directeur-riche prépare 1 transparent présentant "comment travailler concrètement pour que nos actions soient pérennisées? qu'est-ce qui est privilégié dans votre IREM/S?"

# PROGRAMME

## LE 3 JUILLET

9H00

9H15

### EXPOSITION "POURQUOI LES MATHÉMATIQUES"?

*Anne Cortella et Louise Nyssen, IRES de Montpellier*

9H15

9H30

### ILLUSTRER LES SCIENCES, NOTRE SPÉCIFICITÉ TOULOUSAINE

*Bénédicte de Bonneval, IRES de Toulouse*

9H30

9H45

Pour une culture populaire des mathématiques  
Groupe "Vulgarisation et Diffusion scientifique" (1) au  
cœur de "Maths Pour Tous", une symbiose féconde au  
service de la médiation scientifique depuis 20 ans

*Laurent Beddou, IRES de Marseille*

9H45

10H00

Du concret à l'abstrait, de l'heuristique à la rigueur\*  
Les club/atelier/stage de maths : une autre façon  
d'enseigner, une des clés du dynamisme du Groupe VDS (1)

\* Titre de REPERES - IREM. N° 83 - avril 2011, *Dominique Barbolosi*

*Julien Cassaigne, Sébastien Simao, Hubert Proal, IRES de Marseille*

10H00

10H30

PAUSE

10H30

10H45

LES STAGES NON MIXTES TYPE "LES CIGALES" OU "MATH C POUR L"

*Elise Janvresse, INSMI du CNRS*

10H30

10H45

LES JOURNÉES "FILLES, MATH ET INFORMATIQUE, UNE ÉQUATION  
LUMINEUSE"

*Véronique Slovacek-Chauveau, Association "Femme et Maths"*

# PROGRAMME

## LE 3 JUILLET

10H45  
11H00

**LES JOURNÉES "FILLES ET SCIENCES" ET  
LEURS DIFFUSIONS EN LYCÉE**

*Evelyne Salançon, IRES de Marseille*

11H00  
11H15

**ACTIVITÉS DE DIFFUSION À L'IREM DE BREST**

*Malo Jezequel, IREM de Brest*

11H15  
11H30

**LES STAGES MATH C2+**

*Mathilde Herblot, IREMS de Paris*

11H30  
11H45

**LES STAGES MATH C2+ ET LES CLUBS DE MATHS, A  
GRENOBLE, UN LIEN FORT AVEC LA RECHERCHE**

*Rémi Molinier, IREM de Grenoble*

11H45  
12H00

**LES STAGES "HIPPOCAMPE"  
EN STAGE D'OBSERVATION ET MATH C2+**

*Evelyne Salançon, IRES de Marseille*

12H00  
13H30

**PAUSE REPAS**

13H30  
16H00

**TABLE RONDE**

Chaque directeur-riche prépare **1 transparent** indiquant  
**"Quelles sources de financement pour quelles actions"**