

A T E L I E R C A N O P É

S E M A I N E

D E S

M A T H É -

M A T I Q U E S

PROGRAMMER POUR NE PAS ÊTRE PROGRAMMÉ !

LUNDI

13 MARS 2017

OUVERTURE DE LA SEMAINE DES MATHÉMATIQUES

POUR LES CLASSES

Cité de la mer – Cherbourg

Accueil des élèves en présence de **Bernard**

Cauvin, président de la Cité de la Mer.

- Conférences d'élèves

- Atelier Canopé Manche « robots »
pour les élèves

Infos complémentaires :

Cité de la mer – Cherbourg

Allée du Président Menut

50100 Cherbourg-Octeville

MARDI 14,

MERCREDI 15 MATIN,

JEUDI 16 MARS 2017

ATELIER « CODAGE »

POUR LES CLASSES

1/2 journée

Atelier Canopé 50 – Saint-Lô et

Atelier Canopé 50 – Cherbourg (mercredi)

Infos complémentaires & renseignements :

Atelier Canopé 50 - Saint-Lô

Rue des Palliers – CS 96908

50000 Saint-Lô Cedex

Atelier Canopé Manche - Site de Cherbourg

78, rue de la Duché

50100 Cherbourg-Octeville

TOUT AU LONG DE LA SEMAINE

Nombreuses animations et ateliers mathématiques
dans les écoles, collèges et lycées du département.

—
Atelier Canopé 50 – Saint-Lô

Rue des Palliers – CS 96908

50000 Saint-Lô Cedex

—
Renseignements : 02 33 75 64 64

contact.atelier50@reseau-canope.fr



LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES

MERCREDI
15 MARS 2017
ATELIER « ROBOTS »

ACCUEIL D'ENSEIGNANTS
POUR DES DÉMONSTRATIONS
De 14h00 à 16h00
Atelier Canopé 50 – Saint-Lô

JEUDI
16 MARS 2017
**RETRANSMISSION
DE LA CONFÉRENCE
« LE TEMPS
DES ALGORITHMES »**

POUR LES ENSEIGNANTS
De 14h00 à 16h30
Atelier Canopé 50 – Saint-Lô
Animée par Gilles Dowek

Gilles Dowek, membre du conseil scientifique de *La Main à la pâte* et chercheur à l'Inria, interviendra sur les algorithmes et le développement de l'esprit critique du futur citoyen.

Partenariat Rectorat de l'académie de Caen / Réseau Canopé.

Retransmission en visioconférence
de l'Atelier Canopé 14 – Caen
et l'Atelier Canopé 61 – Alençon.

VENDREDI
17 MARS 2017
**CLÔTURE DE
LA SEMAINE
DES MATHÉMATIQUES**

POUR LES CLASSES
ESPE de Saint-Lô

Infos complémentaires :

Atelier Canopé 50 - Saint-Lô
Rue des Palliers – CS 96908
50000 Saint-Lô Cedex

École supérieure du professorat
et de l'éducation de Saint-Lô
10, rue Saint-Georges
50000 Saint-Lô

semaine des mathématiques

DU 13 AU 19 MARS 2017

« MATHÉMATIQUES ET LANGAGES »
penser, communiquer, comprendre, structurer,
compter, formuler, coder, calculer, représenter...