

# « Utiliser une calculatrice de poche pour faire des mathématiques »

Découvrir différentes utilisations possibles et des activités clés en main  
pour les élèves des degrés 1 EP (6 ans) à 2 PO (17 ans),  
directement ancrées dans les programmes

**lundi 6 novembre 2006**  
**8h30-12h30 / 13h30-17h00**  
**Jean-Marie Delley**

**SEM deBèze - Secteur Formation**  
**rue theodore de Bèze 2-4**

## Programme

1. Accueil, organisation
2. Présentation de la formation, objectifs
3. Contexte général
4. Présentation de la brochure
5. Points forts de la réflexion
6. Possibilités et limites de la calculatrice actuelle
7. Les activités
8. Travail sur un ou plusieurs activités pour préparer une séquence en classe

La suite :

- travail/questions/réponses à distance si le besoin s'en fait sentir (mail, portail, ...)
- expérimenter en classe une activité de son choix
- se revoir une demi-journée le vendredi matin 9 mars 2007 pour un retour sur expérience
- proposer éventuellement des améliorations aux activités existantes ou de nouvelles activités