

**CIRCULAIRE N° 1194**

**DU 20.07.2005**

**Objet : Nouvelle adresse des organismes MEDEX et de MED CONSULT –  
Mise à jour des circulaires de rentrée annuelle 2005/2006**

**Réseaux : LS/OS**

**Niveaux et services : Sec/HE/CPMS**

**Période : non limitée**

- A tous les Pouvoirs organisateurs et Chefs des établissements  
d'enseignement secondaire, des Hautes Ecoles et des CPMS

Pour information :

Aux Organisations syndicales et aux Fédérations de pouvoirs  
organisateur

**Autorités : Directeur général    Signataire(s) : Alain BERGER**

**Gestionnaires : DG des Personnels de l'Enseignement subventionné**

**Personne(s)-ressource(s) : agents FLT**

**Référence facultative : DGPES/GEST./SM/FD/07.07.2005/13-57.doc**

**Renvoi(s) : Circulaires annuelles de rentrée 2005/2006**

**Nombre de pages : - texte : 1p.                    - annexes : -**

**Mots-clés : MEDEX / MED CONSULT**

### **1. Nouvelle adresse de MED CONSULT**

Depuis plusieurs mois déjà, la nouvelle adresse de l'organisme de contrôle des absences pour maladie, MED CONSULT, est la suivante :

MED CONSULT Rue Botanique, 67-75 1210 Bruxelles Tél. 02/542.00.80 Fax : 02/542.00.87
--

### **2. Nouvelle adresse du MEDEX, à partir du 01.07.2005**

La nouvelle adresse du MEDEX (ex Service de Santé Administratif) est la suivante depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2005 :

MEDEX WTC III Boulevard Simon Bolivar, 30, boîte 3 1000 Bruxelles Tél. 02/524.97.97 Courriel : info@health.fgov.be
---

### **3. Mise à jour et correction des circulaires de rentrée annuelles 2005/2006**

Si vous avez imprimé la circulaire de rentrée annuelle 2005/2006 vous concernant, une mise à jour est conseillée aux pages suivantes :

- Enseignement secondaire : MEDEX, p. 112
- CPMS : MEDEX, p. 61
- Hautes Ecoles : - MED CONSULT, pp. 30 et 51 (suite à une confusion, la nouvelle adresse de MEDEX était renseignée à ces pages en lieu et place de celle de MED CONSULT);
  - MEDEX, p. 32

Je vous remercie de l'attention que vous accorderez à la présente.

**Le Directeur général,**

**Alain BERGER**