

Disclaimer :

The Competition DG makes the information provided by the notifying parties in section 1.2 of Form CO available to the public in order to increase transparency. This information has been prepared by the notifying parties under their sole responsibility, and its content in no way prejudices the view the Commission may take of the planned operation. Nor can the Commission be held responsible for any incorrect or misleading information contained therein.

COMP/M.5060 - THEODORUS I / THEODORUS II / EADS ASTRIUM / EURO HEAT PIPES

SECTION 1.2

Description of the concentration

1. Theodorus SCA (« **Theodorus I** ») est le fonds d'investissement de l'Université Libre de Bruxelles (l'« **ULB** »). Theodorus I est constitué sous la forme d'une société en commandite par actions dont le seul associé commandité est la société anonyme ULB General Partner, contrôlée par l'ULB.
2. Theodorus II est un autre fonds d'investissement constitué à l'initiative de l'ULB sous forme de société anonyme.
3. Theodorus I et Theodorus II ont pour vocation d'investir dans les entreprises belges innovantes.
4. Entre autres participations, Theodorus I et Theodorus II sont tous deux actionnaires d'Euro Heat Pipes (« **EHP** »). Theodorus I détient cependant le contrôle exclusif d'EHP au sens du Règlement N°139/2004.
5. A travers la concentration envisagée, EHP doit accueillir EADS Astrium en tant que nouvel actionnaire, après augmentation de son capital et cession à EADS Astrium d'une partie des actions nouvellement émises. A l'issue de la concentration, EADS Astrium, d'une part, et l'ensemble Theodorus I / Theodorus II, d'autre part, détiendront le contrôle en commun de EHP.
6. EHP est une entreprise active dans le secteur des systèmes de contrôle thermique pour engins spatiaux et satellites. Dans le cadre de cette activité, EHP développe des technologies fondées sur l'utilisation de boucles diphasiques et de caloducs à conductance fixe ou variable. EHP est aussi présente dans le développement et la mise au point de radiateurs fixes ou déployables équipés de caloducs ou de boucles diphasiques.
7. EADS Astrium est active dans la conception, le développement et la fourniture de systèmes spatiaux. C'est une filiale du groupe EADS qui opère dans les secteurs de l'aviation commerciale et militaire, des hélicoptères civils et militaires, des engins spatiaux, des infrastructures orbitales et des systèmes électroniques de défense.
8. La concentration envisagée vise à permettre à EHP, d'une part, d'améliorer sa connaissance des marchés en accueillant dans son capital un actionnaire industriel de référence et, d'autre part, d'accroître ses ressources pour se donner ainsi les moyens de se développer dans les systèmes de contrôle thermique pour engins spatiaux et satellites.
9. La concentration envisagée entre dans le champ d'application du Règlement CE N° 139/2004 et remplit les conditions d'application de la procédure simplifiée.