



ÉVÈNEMENT

PRE-MOOT ANNUEL D'AUGUST & DEBOUZY SUR L'ARBITRAGE

| 02/04/15 |



De nombreux étudiants et professionnels de l'arbitrage se sont rassemblés, dimanche 22 mars 2015 chez August & Debouzy, pour le déroulement de trois sessions de plaidoiries dites de « pré-moot ».

August & Debouzy assure depuis 4 ans la préparation des étudiants de l'EFB au « Willem C. Vis Moot » de Vienne. Cette compétition annuelle anglophone réunit plus de 1.500 étudiants venus du monde entier qui s'affrontent, d'abord à travers des échanges de mémoires, puis lors de plaidoiries au cours d'une procédure d'arbitrage factice. Le litige concerne chaque année un différend en matière de vente internationale de marchandises, régi par la Convention de Vienne. Le règlement d'arbitrage applicable à la procédure imaginée par les organisateurs change tous les ans. Cette année le règlement d'arbitrage choisi était le règlement d'arbitrage de la CCI de 2012, ce qui a notamment permis aux étudiants de se pencher sur la question du recours à l'arbitre d'urgence.

Dans le cadre de cette préparation et afin d'offrir l'opportunité à l'équipe EFB de confronter ses arguments à ceux d'autres équipes, August & Debouzy propose chaque année à d'autres équipes engagées dans la compétition de participer à cet événement.

Cette année, August & Debouzy a eu le plaisir d'accueillir une cinquantaine d'étudiants des équipes de l'ESSEC, Versailles, Sciences Po, Paris I, Saint-Joseph (Beyrouth) et l'EFB. Les étudiants ont pu bénéficier à cette occasion des questions et commentaires de nombreux professionnels de l'arbitrage reconnus de la place de Paris, associés, conseils ou collaborateurs de cabinets spécialisés en la matière qui participaient en tant qu'arbitres (Shearman & Sterling, Cleary Gottlieb Steen & Hamilton, Freshfields Bruckhaus Deringer, Lazareff Le Bars, Mayer Brown, King & Spalding, Meyer Fabre, Clyde & Co, Orrick Herrington & Sutcliffe, Castaldi Mourre, Bredin Prat, Teynier Pic, Foley Hoag, McDermott Will & Emery et Squire Patton Boggs).
