

Assystem crée 100 nouveaux emplois dans l'ingénierie en Royaume-Uni

Assystem augmente ses effectifs dans le cadre d'un partenariat de long terme avec Rolls-Royce pour fournir des services d'ingénierie sur les moteurs d'avions

Derby, le 7 juin 2012 – Assystem, l'un des principaux acteurs de l'ingénierie et du conseil en innovation, a remporté un nouveau contrat de longue durée auprès de Rolls-Royce concernant l'ingénierie des activités moteurs. Cela signifie la création d'une centaine de postes au Royaume-Uni avec des perspectives de développement sur le continent européen.

Cet accord est une évolution majeure dans la nature de la collaboration entre les deux groupes et, dans le cadre d'une délégation de services ('Managed Service'), Assystem s'engage notamment à recruter et former les ingénieurs requis au sein de son **Turbo Institute**.

Depuis 40 ans, Assystem accompagne Rolls-Royce sur des projets relevant de la défense ou du secteur civil avec des équipes localisées au Royaume-Uni, en Allemagne et au Canada. Le nouvel accord concerne dans un premier temps le site de Derby au Royaume-Uni, qui concentre les plus forts besoins en recrutement.

Pour répondre à cette forte hausse de la demande, Assystem a ouvert un nouveau bureau à Derby et prévoit de s'agrandir au cours de l'année. Les ressources supplémentaires proviendront du réseau d'implantations d'Assystem au Royaume-Uni et sur le continent européen ainsi que de ses centres off-shore qui permettent d'apporter des solutions efficaces et rentables.

Mike Sheehan, vice-président pour l'activité aérospatiale d'Assystem, explique que « *le nouvel accord signé avec Rolls-Royce représente une opportunité majeure pour Assystem d'approfondir la collaboration étroite qui existe entre les deux entreprises depuis une dizaine d'années. Il exige de travailler de concert, de manière beaucoup plus étroite et plus stratégique, pour apporter les compétences nécessaires aux principaux programmes de Rolls-Royce et nous permet d'investir dans les équipes afin d'obtenir une plus grande stabilité et une approche plus cohérente* ».

Mike Bradley, directeur des ressources stratégiques d'ingénierie, commente: « *La solution de 'Managed Service' représente une nouvelle façon pour Rolls-Royce et Assystem de travailler ensemble. Rolls-Royce doit répondre à un carnet de commandes s'élevant à 60 milliards de livres (75 milliards d'euro), ce qui implique non seulement d'augmenter notre supply-chain, mais également d'avoir des ingénieurs capables d'être déployés et redéployés rapidement sur une multitude de missions. Notre collaboration avec Assystem est essentielle à notre succès*».

Assystem est un groupe international d'ingénierie et de conseil en innovation. Au cœur de l'industrie depuis plus de quarante-cinq ans, le groupe accompagne ses clients dans le développement de leurs produits et dans la maîtrise de leurs investissements industriels tout au long du cycle de vie. Assystem emploie 10 200 collaborateurs dans le monde et réalise un chiffre d'affaires pro forma 2011 de près de 850 millions d'euros. Assystem est une société cotée au NYSE Euronext Paris – Compartiment B (Code ISIN : FR0000074148 – ASY). Plus d'informations sur www.assystem.com.

Au Royaume-Uni, Assystem emploie plus de **1400 personnes** et apporte son savoir-faire aux acteurs de toute l'industrie, de l'aérospatiale à l'énergie (y compris le nucléaire) à la défense et aux transports. Nos experts du Royaume-Uni accompagnent aussi bien leurs clients locaux que des projets internationaux qui nécessitent des centres d'excellence capables de leur apporter un savoir-faire reconnu et des compétences de pointe. **Silver Atena**, filiale du groupe Assystem, propose également son expertise en conception et mise en application des systèmes critiques et de l'électronique embarquée.

CONTACTS

Pauline Bucaille / Hanna Woodhead

Direction de la Communication & Relations Investisseurs

Tél. : 01 55 65 03 38 – pbucaille@assystem.com

Agnès Villeret/ Lucie Larguier

Citigate Dewe Rogerson,

Tél. : 01 53 32 84 75 – lucie.larguier@citigate.fr

