

Software AG France

Béatrice Crombet -

beatrice.crombet@softwareag.com

Tél. : 01 78 99 70 10

Hill & Knowlton

Agnès Gicquel-

agnes.gicquel@hillandknowlton.com

Nicolas Atlan -

Nicolas.atlan@hillandknowlton.com

Tel: 01 41 05 44 48 / 54

Selon Truffle Capital, le bassin allemand Rhin-Main-Neckar demeure la locomotive du secteur des logiciels en Europe

- Truffle Capital annonce la deuxième édition de son classement « *Truffle 100* » *European Clusters*, qui dresse le palmarès des principales régions européennes dans le domaine des logiciels.
- Le bassin allemand Rhin-Main-Neckar demeure la « Silicon Valley » du Vieux Continent.
- Le sud-est de l'Angleterre, Grand Londres inclus, arrive en deuxième position, et précède la région Île-de-France, rétrogradée à la troisième place du classement.
- Le Royaume-Uni totalise 3 régions aux 5 premières places du classement.

Paris, le 6 décembre 2010 – [Truffle Capital](#), le leader européen du capital-risque, publie la deuxième édition de son classement « *Truffle 100* » *European Clusters*, qui dresse le palmarès des 40 premières régions européennes dans le domaine des logiciels. Les éditeurs implantés dans le bassin allemand Rhin-Main-Neckar réalisent 40 % du chiffre d'affaires mondial totalisé par les 100 premiers éditeurs européens. L'étude souligne le rôle majeur joué par cette région, qu'elle qualifie de « Silicon Valley » européenne. Le sud-est de l'Angleterre et la région Île-de-France occupent respectivement les deuxième et troisième places. Cette cartographie s'appuie sur les résultats de l'étude *Truffle 100 Europe 2009* menée avec le soutien de Mme Neelie Kroes (commissaire européenne responsable de la société de l'information et des médias) et le concours des cabinets d'analystes IDC (www.idc.com) et CXP (www.cxp.fr). Le classement Truffle des clusters, ou pôles de compétitivité, a été dévoilé lors d'une conférence de presse organisée conjointement par Truffle et Software AG à Bruxelles avec le concours de Rainer Zimmerman (Commission européenne), de Lutz Heuser (pôle de compétitivité logiciel pour l'Allemagne) et Dominique Potier (pôle de compétitivité TIC et systèmes pour la région Île-de-France) ; il est disponible à l'adresse <http://www.truffle100.com/2010/software-clusters-in-europe.php>.

Karl-Heinz Streibich, CEO de Software AG, commente en ces termes : « *Nous avons véritablement contribué à conforter le pôle de compétitivité logiciel Rhin-Main-Neckar et à en faire un moteur stratégique pour ce secteur. Les pouvoirs publics, à l'échelon fédéral et fédérés, sont réellement à notre écoute et soutiennent nos activités. Ainsi, 80 millions d'euros ont été investis dans le développement de technologies logicielles émergentes au sein de cette région. La reconnaissance du bassin Rhin-Main-Neckar sur le plan international ne peut être que profitable à nos actions* ».

D'après Bernard-Louis Roques, cofondateur de Truffle Capital, un tel soutien politique est loin d'être uniforme en Europe : « *L'étude Truffle 100 des pôles de compétitivité européens révèle l'ampleur des difficultés auxquelles les Européens sont confrontés lorsqu'il s'agit de développer des pôles technologiques capables de rivaliser sur la scène internationale et d'émuler la Silicon Valley, la région de Boston et autres régions technologiques. Seules 5 régions enregistrent des recettes supérieures à 1 milliard d'euros : une en Allemagne (Rhin-Main-Neckar), trois au Royaume-Uni (sud-est de l'Angleterre, incluant Londres, nord-est de l'Angleterre et est de l'Angleterre) et une en France (Île-de-France, comprenant Paris). Si le bassin Rhin-Main-Neckar conserve son avance grâce à deux éditeurs d'envergure internationale, SAP et Software AG, il est talonné par le sud-est de l'Angleterre, qui doit son impressionnant dynamisme à plusieurs éditeurs de renom, notamment Sage, Autonomy, Misys et Microfocus. Tous ces acteurs ont entrepris des politiques offensives d'acquisitions et d'expansion à l'international. La région francilienne, qui demeure l'un des principaux centres technologiques européens, a été rétrogradée à la troisième place du classement. À l'heure où le législateur remet en question les avantages accordés aux jeunes entreprises novatrices et où les fonds d'investissement axés sur l'innovation subissent de nouvelles contraintes, ce résultat constitue une sonnette d'alarme pour le gouvernement français qui doit l'inciter à changer de cap et à mettre en place une véritable politique industrielle de l'innovation* ».

Né en 2005 à l'initiative de Truffle Capital et de Bernard-Louis Roques, le classement « Truffle 100 France » en est à sa 6^{ème} édition, qui a été publiée en avril 2010. Il est devenu un indice de référence pour mesurer l'activité du secteur du logiciel français. Le « Truffle 100 Europe », lancé en 2006, est tout aussi prisé pour sa capacité à donner la tendance du secteur des logiciels à l'échelon européen. Truffle Capital publie aujourd'hui la deuxième édition de son étude « Truffle 100 European Clusters ». S'appuyant sur les données du rapport « Truffle 100 Europe » 2009, cette étude est la première à cartographier les régions technologiques jouant un rôle majeur dans le domaine des logiciels.

###

A propos de Truffle Capital

Fondée en 2002 à Paris, la société Truffle Capital est un leader européen indépendant du capital-risque, numéro deux en France, qui investit dans des entreprises à la pointe de la technique dans les domaines des technologies de l'information, des sciences de la vie et de l'énergie, et qui se consacre à leur développement. Cette société, qui gère 400 millions d'euros d'actifs, est dirigée par une équipe de quatre associés-fondateurs forts de dizaines d'années d'expérience entrepreneuriale et d'investissements, en Europe et dans la Silicon Valley. L'équipe d'investissement de Truffle Capital se compose d'experts internationaux chevronnés. Truffle Capital s'emploie à obtenir des rendements financiers supérieurs en mettant à profit son expertise du secteur, son réseau étendu et sa spécialisation en « spin-offs » pour identifier les opérations en phase avec les besoins latents du marché. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.truffle.com.

A propos de Software AG

Software AG est le numéro un mondial en matière de Business Process Excellence (BPE). Cette société à la pointe de l'innovation depuis 40 ans est à l'origine d'Adabas, la première base de données transactionnelle hautes performances, ARIS, la première plate-forme d'analyse des processus métier et webMethods, la première plate-forme de serveur [B2B](#) et d'intégration [SOA](#). Software AG est la seule société au monde proposant des solutions complètes de [gestion des processus métier \(BPM\)](#) qui sont également les plus simples d'emploi et affichent le coût total de possession le plus faible du marché. Leaders du secteur, les marques ARIS, webMethods, Adabas, Natural et IDS Scheer Consulting constituent un portefeuille unique pour l'élaboration d'une stratégie pour les processus, puis la conception, l'intégration et le contrôle de ces processus ; l'intégration et la gestion des données basées sur l'architecture SOA ; la mise en œuvre de SAP pilotée par processus ; et enfin les activités de service et de conseil liées aux processus stratégiques. Software AG a réalisé un chiffre d'affaires de 847 millions d'euros en 2009 et compte plus de 6 000 collaborateurs au service de 10 000 clients du secteur public comme du privé dans 70 pays. Grâce aux solutions

logicielles et de services très complètes de Software AG, les entreprises obtiennent plus vite les résultats souhaités. Son siège se situe en Allemagne et elle est cotée à la Bourse de Francfort (TecDAX, ISIN DE 0003304002 / SOW).

Software AG - Get There Faster

Software AG | Uhlandstraße 12 | 64297 Darmstadt | Allemagne

Des informations détaillées destinées à la presse, dont une base de données multimédia et photo, sont disponibles à l'adresse : www.softwareag.com/press

Suivez-nous sur Twitter

[Software AG dans le monde](#) | [Software AG Allemagne](#)