

Coreye, spécialisé dans l'hébergement et l'infogérance d'applications stratégiques et e-commerce à haute disponibilité, conseille et accompagne ses clients dans la mise en place de solutions de cloud computing. Coreye a développé depuis 3 ans des offres de cloud privé et de cloud public afin de répondre aux attentes de ses clients en matière de souplesse, performance et disponibilité. Grâce à son offre **Instant Cloud**, cloud public de Coreye, sortie en septembre 2011, la société propose désormais une solution cloud de production à haute disponibilité accessible aux petites, moyennes et grandes entreprises.

Date de création	2002
Siège social	Villeneuve d'Ascq, France
Chiffres d'affaires 2010	5 M€
Nombre de collaborateurs	52
Dirigeant France	Camille Cacheux

M€ : millions d'euros

Source : Coreye

Afin de répondre le plus largement possible aux demandes de ses clients, Coreye propose plusieurs offres de cloud computing :

**Coreye Cloud Privé** : solution sur mesure pilotée par l'interface Coreye Cloud avec des ressources 100% dédiées, associée à un accompagnement client garantissant souplesse, flexibilité et sécurité.

**Instant Cloud** : solution 100% « on demand » avec une gestion autonome effectuée par le client ou par un responsable de service. L'allocation et la distribution des ressources se fait à la demande, leur activation et désactivation dans l'heure, et la facturation à l'heure.

**Coreye SaaS** : Coreye conseille et accompagne les éditeurs pour faire évoluer leurs solutions logicielles vers le cloud en mode cloud privé ou public.

**Coreye Cloud Caching** : solution se dimensionnant à la demande afin d'offrir plus de puissance et de performances aux sites web et mieux absorber les pics d'activités.

### Coreye Cloud Privé

Pour les clients qui souhaitent rationaliser leur système d'information, utiliser au mieux leurs infrastructures existantes ou construire une plate-forme dédiée, Coreye propose des solutions de cloud privé.

Pilotées via les outils de Coreye, ces solutions de cloud privé s'appuient sur des infrastructures dédiées et personnalisées. Depuis une console d'administration, les

serveurs et les ressources peuvent être provisionnés et dé-provisionnés en fonction des besoins afin de gérer au mieux les capacités.

Les solutions de cloud privé de Coreye sont particulièrement utilisées dans les cas de fortes variations d'usage d'applications. Elles sont ouvertes à l'ensemble du portefeuille de services de Coreye incluant notamment des firewalls de sécurité, de la sauvegarde et une répartition de charge.

Avec ces solutions, les données des organisations sont stockées en France dans un centre de données de niveau Tier 3+, sur des équipements dédiés, en conformité avec les lois françaises liées à la protection des données informatiques.

Coreye accompagne sur la mise en place des solutions et propose un service d'administration permettant de déléguer à 100% la gestion de l'infrastructure à Coreye.

### Instant Cloud, le cloud public de Coreye

Coreye a développé sa propre solution de cloud computing mais propose également d'opérer pour ses clients les solutions de cloud public du marché en tant qu'**opérateur de clouds**.

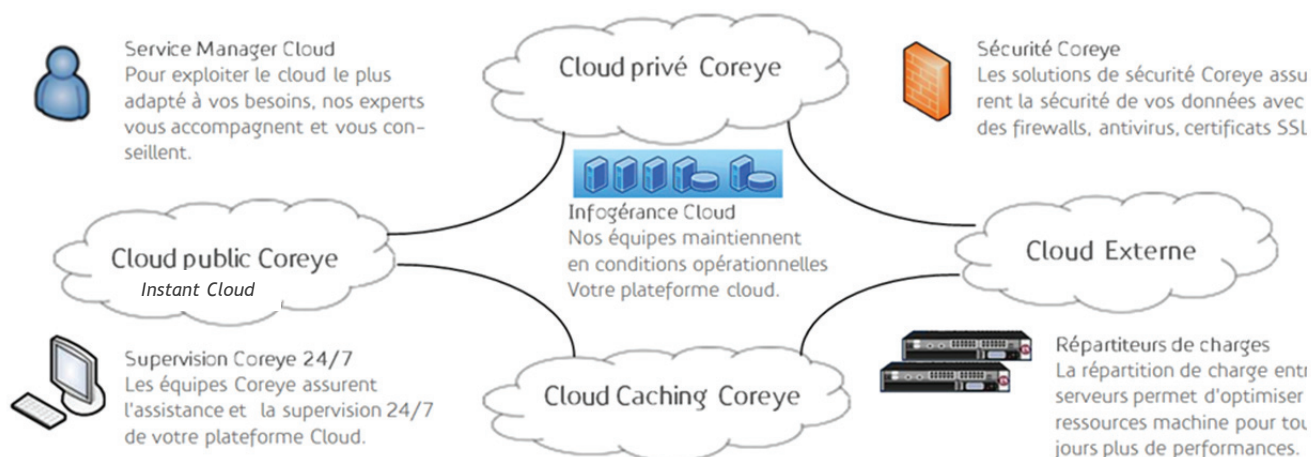
Avec Coreye, les organisations peuvent construire leur propre cloud en s'appuyant, pour certaines applications, sur les infrastructures haute disponibilité de Coreye, sécurisées et hébergées en France, et pour d'autres applications sur des infrastructures éloignées différentes.

Coreye met à disposition des solutions de cloud computing ergonomiques, intuitives et pilotables par des non spécialistes : pilotage automatisé, provisionnement et dé-provisionnement autonome, puissance CPU de 1 à 100 Ghz, baie SAN de 50 Go à 10 To, virtualisation VMware, taux de disponibilité garanti à 99.95%.

Exemples de Références	
Logidoc Solutions	Hébergement sur un cloud privé de la solution en mode SaaS de logiciel de dématérialisation de courrier de Logidoc Solutions. Coreye accompagne Logidoc depuis sa création et contribue à faire évoluer la plate-forme technique.
Axilog	Hébergement sur un cloud privé de la solution applicative de gestion de contrats d'assurance et de pièces détachées en mode SaaS (Citrix), gestion des serveurs, des baies de disques, et externalisation IPBX.
Inxmail	Hébergement sur un cloud privé de la solution en mode SaaS d'e-mail marketing. Cloud privé basé sur des serveurs SMTP, applicatifs et base de données en clusters virtualisés.

Source : Coreye

## Coreye : opérateur de clouds, haute disponibilité



Source : Coreye

### Exemples de Bénéfices Clients

Les solutions de cloud computing de Coreye permettent aux entreprises d'accéder à des ressources avec un CAPEX à 0% et d'avoir un retour sur investissement des systèmes à 12 mois maximum. Souples et évolutives, ces solutions intègrent par ailleurs la reprise d'activités.

Enfin, Coreye est classé 5<sup>ème</sup> meilleur hébergeur haute disponibilité depuis 5 ans (Test 01netPro / ip-label).

### Ressources & Moyens

- 4 centres de données (datacenters) reliés par fibre optique à haut débit et connectés à plusieurs opérateurs télécoms en France et aux Etats-Unis
- Prévision d'ouverture de datacenters en Chine et en Russie en 2011
- Datacenters Tier3+ avec engagement « green IT » (PUE = 1,7)
- Taux de disponibilité de 99,99%
- Centre de supervision 24/7
- Centre d'hébergement haute densité de 2 000 m<sup>2</sup>
- +1000 serveurs infogérés en 24/7

### Principaux Partenaires

Coreye a conclu des partenariats technologiques avec des acteurs majeurs des infrastructures parmi lesquels :



redhat.  
READY  
BUSINESS PARTNER



PartnerDirect  
Preferred



Pour plus de précisions, contactez :

**Camille Cacheux**

Directeur

[camille.cacheux@coreye.fr](mailto:camille.cacheux@coreye.fr)

Coreye – Parc de la Haute Borne – 22, Hergé – 59650 Villeneuve d'Ascq

Tél : 03 28 520 520

[www.coreye.fr](http://www.coreye.fr)