



Access Group : une entité globale de solutions technologiques pour accompagner ses clients de la structuration à l'exécution de leurs projets

Face aux évolutions technologiques les entreprises ont plus que jamais besoin d'élaborer et de mettre en œuvre des stratégies de transformation efficaces. Fidèle à sa mission d'aider ses clients à prendre les meilleures orientations pour améliorer leurs performances, en les conseillant et en mettant en œuvre les technologies les plus adaptées, la société Access Diffusion se transforme et devient ACCESS GROUP.

L'entreprise ainsi structurée répond au besoin croissant des clients de bénéficier d'un accompagnement global et d'un accès direct à la richesse de l'expertise du Groupe quels que soient son secteur d'activité et le projet concernés. En outre, la création de l'entité Access Group va permettre de lier davantage les synergies entre les différents métiers du Groupe.

Pour Dominique Plottier, Président d'Access Group, *«Au-delà de la technologie proprement dite, le Groupe entend accompagner globalement ses clients dans leur transformation vers l'entreprise 2.0. Cette transformation concerne l'ensemble de l'entreprise de nos clients : sa stratégie, son organisation et ses collaborateurs.»*

« Des méthodes et des solutions, adaptées aux besoins actuels des clients... »

Access Group a créé trois sociétés de services avec des solutions spécifiques pour aider ses clients dans les technologies de l'information.

- A2i, Access Ingénierie Informatique conseille, met en œuvre et accompagne les entreprises à structurer leurs activités grâce aux nouvelles technologies et aux usages qui leur sont liés.
- AiT, Access Ingénierie Télécom vise à améliorer les performances et la compétitivité des entreprises par les outils d'une communication unifiée – données, voix et images.

- AiH, Access Ingénierie Hébergement (*Cloud computing*) a pour objectif de garantir des solutions flexibles, performantes et sécurisées dans le plan de transformation vers l'hébergement des systèmes d'information des entreprises.

Access Group se différencie par une approche qui associe réflexion stratégique et mise en œuvre technique, et s'appuie sur la technologie et des méthodes innovantes dans la réalisation des projets. Forte de son expérience en matière de structuration des systèmes d'information des entreprises, Access Group a développé **des méthodes et des solutions**, adaptées aux besoins actuels des clients.

« Cette nouvelle organisation globale permet aux collaborateurs de partager leurs expériences et leurs meilleures pratiques. Notre approche s'affine ainsi de manière continue, en s'enrichissant de nouveaux enseignements et d'idées innovantes », souligne Dominique Plottier.

En mettant à la disposition des clients des méthodologies de pointe, des solutions techniques éprouvées, des talents de grande qualité et une nouvelle approche du conseil, Access Group apporte une réelle valeur ajoutée et assure des résultats concrets et tangibles.

> Chiffres clés et performances Access Group



5
Access Group c'est :
5 sites en France à Annecy-le-Vieux (siège), Lyon, Chambéry,
Grenoble/Échirolles et Sofia-Antipolis.

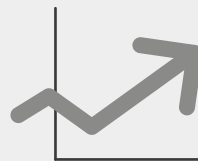


11 millions

Access Group c'est :
11 millions d'euros de CA en 2011.



Access Group c'est 70 collaborateurs.



20%

C'est l'objectif de croissance de l'ensemble des activités
du Groupe en 2013.



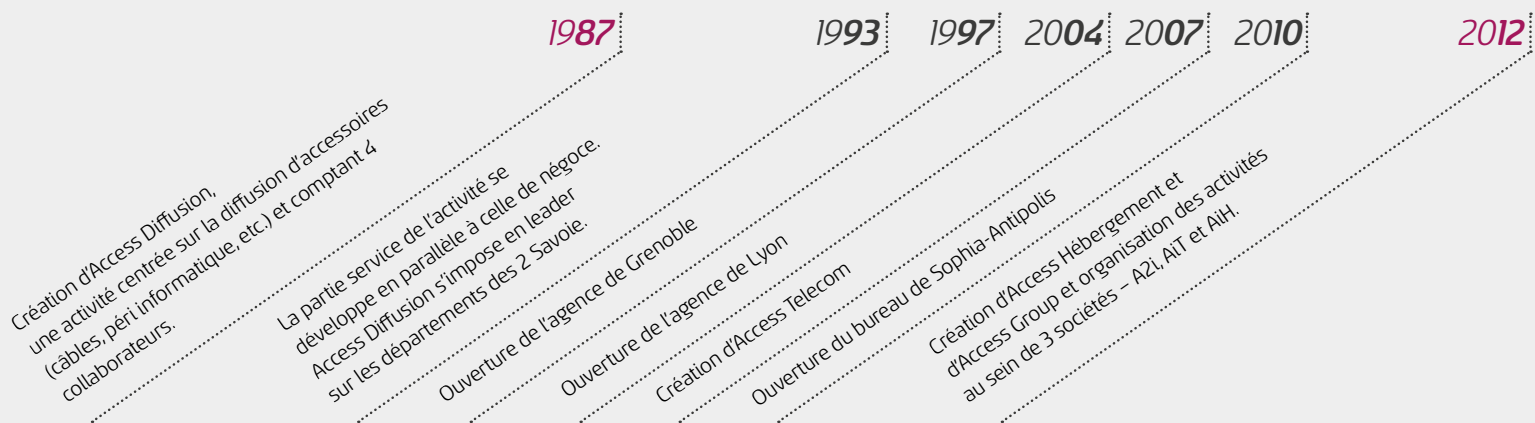
C'est le nombre de clients en France en 2011.



65%

C'est la part dans le CA du Groupe en 2011 de l'ingénierie,
première activité du Groupe.

> Dates clés



➤ Métier Ingénierie informatique : Société A2i

Chiffres Clés



A2i c'est **une** des sociétés leader en Rhône-Alpes dans les métiers de l'infrastructure informatique.



A2i c'est 25 ans d'existence.



A2i c'est 40 collaborateurs.



A2i c'est : 25 techniciens.

Activités

- ➔ La société A2i d'Access Group est positionnée sur le conseil en structuration des systèmes d'information et sur les services d'approvisionnement, d'intégration et de supports des composants de ces systèmes. En s'appuyant sur de fortes expertises sectorielles et en proposant des solutions innovantes, elle a pour ambition d'aider ses clients à identifier, structurer et mettre en œuvre l'organisation informatique la plus adaptée aux besoins de l'entreprise et de ses utilisateurs.
- ➔ Ce métier de l'ingénierie informatique se concentre sur les quatre domaines suivants : l'élaboration d'architectures cible en réponse aux besoins d'organisation, de développement et de compétitivité des entreprises, la mise en œuvre de projets d'intégration des technologies de l'information, la prise en charge de l'externalisation totale ou partielle des systèmes informatiques, la prestation de services informatiques de proximité.

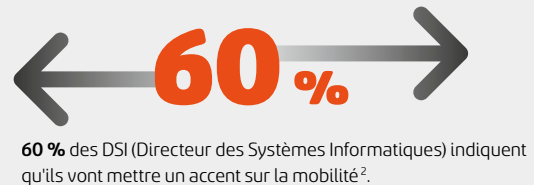
Les grands mouvements de globalisation de l'économie n'ont en rien fait disparaître la dimension locale des marchés et des organisations sur laquelle A2i se positionne depuis 25 ans. Dans ce contexte, bien que les sujets à traiter soient toujours plus complexes et les cycles numériques plus rapides, ils sont la traduction locale des enjeux économiques mondiaux. Les clients ont besoin de bénéficier de systèmes d'information « agiles¹ » pour garantir la performance et la compétitivité de leur entreprise.

« La montée en puissance des nouvelles technologies de l'information est l'un des défis les plus stimulants auxquels sont confrontées aujourd'hui les entreprises et les institutions. Aucun secteur, aucune organisation n'échappe au phénomène digital. La question n'est donc plus de savoir quand l'entreprise devra l'intégrer à ses priorités stratégiques, mais comment va-t-elle le faire ? »,
Dominique Plottier, Président d'Access Group.

¹ Une entreprise est dite agile quand elle adapte en permanence son organisation afin de correspondre au mieux aux attentes évolutives du marché et de ses clients.

> Métier Ingénierie Télécom : Société AiT

Chiffres Clés des activités de communication mobiles et visuelles



Activités

- La société AiT d'Access Group vise à simplifier tous les systèmes d'accès à l'information mobile et visuelle quels que soient leur nature (Voix, Donnée, Image), le périphérique concerné et la localisation de l'utilisateur. En prenant en compte les besoins des entreprises pour optimiser et développer leurs moyens et leurs réseaux de communication, l'objectif de AiT est d'assurer la mobilité aux collaborateurs de l'entreprise, d'assurer la flexibilité et la réactivité dont dépendent aujourd'hui la performance et l'efficacité.
- Ce métier de l'Ingénierie Télécom se concentre sur les trois services suivants :
 - L'analyse, pour permettre l'identification, le diagnostic et proposer des solutions qui auront des effets durables sur la croissance et la compétitivité des entreprises.
 - L'implémentation, qui consiste à concevoir et mettre en œuvre de nouveaux services unifiés et communicants.
- L'assistance et le support, pour garantir le suivi et la pérennité des solutions déployées sous forme de contrats et/ou de régie.

« Les entreprises évoluent dans un environnement de plus en plus complexe et changeant. Confrontées aux problèmes des marchés saturés, d'une compétitivité accrue, de clients plus exigeants, les réseaux de communication apparaissent comme un élément de réponse déterminant. Nos solutions permettent de repenser et restructurer les réseaux informatiques pour les faire converger, au rythme des clients, vers de nouveaux services de communication », Nicolas Lefebvre, Responsable commercial de l'activité Télécom.

¹ Source Étude Cabinet IDC 2011.

² Source Gartner Mobilité-Cloud 2012.

³ Source Journal du net 2011.

⁴ Efficacité de la Vidéoprotection en France, rapport 2009.

➤ Métier Ingénierie Hébergement : Société AiH

Chiffres Clés des activités d'hébergement

82%

82% des entreprises qui ont mis en place un projet d'hébergement ont dégagé des gains financiers (entreprises réparties dans 8 pays dont la France).¹

60%

60% des DSI estiment pouvoir mieux garder le contrôle du SI avec le Cloud privé.²

75%

75% des DSI misent sur une réduction des coûts avec les services hébergés.

80%

80% des incidents de sécurité viennent en fait d'incidents de disponibilité.³

Activités

➔ La société AiH d'Access Group est spécialisée dans l'hébergement de données informatiques. Pour répondre à une demande croissante des entreprises de toute taille de bénéficier des dernières technologies dans un souci d'investissement « à la demande » AiH propose aux entreprises d'assumer la gestion totale ou partielle de leurs systèmes d'information. Et ce au travers d'un catalogue de services. AiH permet de se positionner en interlocuteur unique grâce à sa maîtrise globale du processus de transport sécurisé des données.

Pour Stéphane Affole, Responsable Technique de l'Activité Hébergement, « la stratégie des entreprises se transforme positivement avec l'hébergement. Il offre la possibilité de se libérer des contraintes d'administration quotidiennes et de la gestion des actifs informatiques. Grâce à cet environnement, les entreprises achètent au prorata de leur utilisation réelle, comme elles le font de leur consommation électrique ».

Les points forts AiH pour faire gagner les entreprises en compétitivité

1. Des ressources flexibles et évolutives (Plateforme technique mutualisée et redondée).
2. Une sauvegarde et un stockage sécurisé des données dans un entrepôt (Datacenter) de proximité et de dernière génération.
3. Maintient en conditions opérationnelles des services avec engagement SLA⁴ de 99,9%.
4. Intégrité et étanchéité des données.
5. Externalisation du support, de la maintenance et des mises à jour.
6. Surveillance et supervision 24x7 des environnements de travail.
7. Plan de reprise ou Plan de continuité d'activité.
8. Bureau personnel avec ses applications métiers accessibles à tout moment et en tout lieu.

¹ Source : Résultats de la dernière enquête « Cloud Usage Index » menée par l'institut de recherche TNS. <http://www.journaldunet.com/solutions/dsi/dsi-et-adoption-cloud-computing-enquete-csc-1211.shtml>

² Cloud Computing en France 2012.

³ Enquête CRIP 2011.

⁴ SLA (service level agreement) : engagement de niveau de service.



Des prestations de très haute qualité, des collaborateurs certifiés.

Pour répondre à l'évolution rapide de l'environnement, des technologies informatiques, des métiers et des attentes des clients, Access Group a mis en œuvre une politique ambitieuse de gestion des compétences.

Le Groupe se dote de ressources et d'expertises indispensables afin d'assurer des prestations d'un haut niveau technique.

Access Group se donne ainsi les moyens de garantir à ses clients que les projets sont étudiés et mis en œuvre par des collaborateurs hautement qualifiés.

Les certifications

La certification valide la reconnaissance d'un savoir-faire technique sur une solution donnée. C'est la garantie d'une expertise et d'une compétence éprouvée, un label de qualité, un gage de professionnalisme et de sérieux.

La puissance des expertises, des expériences et des certifications Access Group

Que les enjeux clients concernent le champ de l'infrastructure, des systèmes, de la mobilité, de l'hébergement ou de la sécurité des données informatiques, Access Group garantit des collaborateurs certifiés.





Quelques références client **Access Group.**

→ *Comptes Publics*

- CCI 69 – 38 – 73
- SDIS 73
- Mairies : Annecy-le-Vieux, Échirolles, Megève, etc.

→ *Grands Comptes*

- Laboratoires BOIRON
- Groupe SODIAAL
- Groupe PILOT

→ *Industrie – PME*

- Poppe & Potthoff
- Algaflex
- Galva Union

→ *Santé*

- Médipôle de Savoie
- Hôpitaux du Léman
- Générale de santé Rhône-Alpes



ACCESS Group

Tél . +33(4) 50 64 10 94

Fax . +33(4) 50 64 10 95

www.access-group.fr

.....
3, rue du Bulloz
PAE les Glaisins
74940 Annecy-le-Vieux
.....

