

ACCES INDUSTRIE

CHIFFRE D'AFFAIRES ET RESULTATS DU 1^{ER} SEMESTRE 2009Chiffre d'affaires du 1^{er} semestre :

Le chiffre d'affaires se répartit ainsi :

En millions d'euros	au 30/06/2009	au 30/06/2008	Variation 2009/2008
CA France	23,6	25,5	-7,5%
CA Europe (Espagne & Portugal)	3,8	7,2	-46,6%
CA hors Europe (Maroc)	0,3	-	NS
Total CA	27,7	32,7	-15,3%

Le chiffre d'affaires consolidé hors taxes atteint 27 684 K€ contre 32 679 K€ au 30 juin 2008. Il est en diminution de 15,3 % par rapport au 1^{er} semestre 2008.

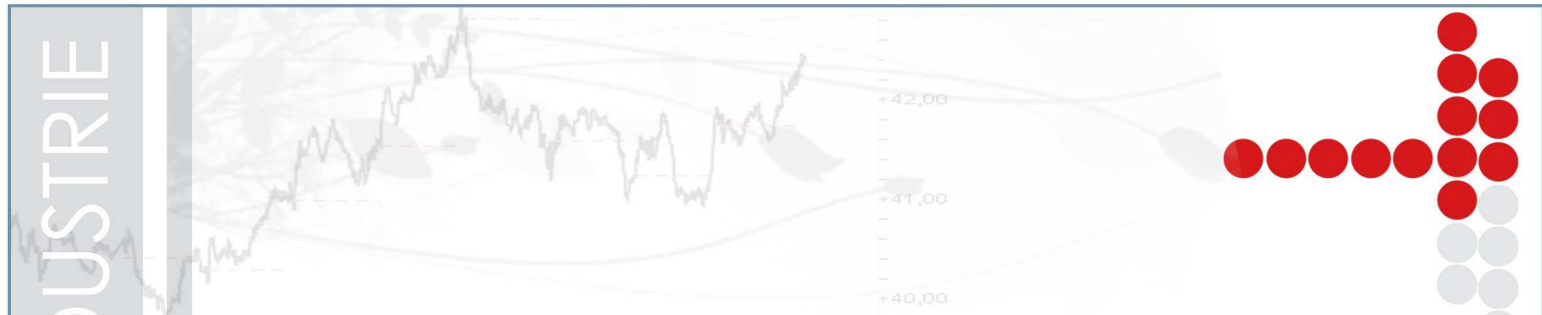
Cette diminution est liée au contexte général de ralentissement de l'économie.

Le chiffre d'affaires ne diminue que de 7,5% en France par rapport au premier semestre 2008, contre un recul de 46,6 % en Espagne et au Portugal. En Espagne, un point bas semble être atteint dans un contexte encore très concurrentiel et un niveau d'activité peu soutenu.

Résultats du 1^{er} semestre (comptes audités)

En millions d'euros	au 30/06/2009	au 30/06/2008	Variation 2009/2008
CA	27,7	32,7	-15,3 %
ROC	0,7	4,2	-82,7%
Résultat opérationnel	0,4	4,2	-91,1%
Résultat financier	-3,3	-2,8	- 21,4%
Résultat avant I.S.	-3,0	1,4	NS
Résultat net part de Groupe	-2,7	0,9	NS





Dans le contexte économique actuel, le chiffre d'affaires d'ACCES INDUSTRIE au titre du 2nd semestre 2009 devrait être dans la ligne de celui du 1^{er} semestre 2009. Les efforts d'ACCES INDUSTRIE sont concentrés sur une politique de réduction des coûts, d'optimisation du parc et de renforcement de la politique commerciale.

Prochain rendez-vous 2009 (à titre prévisionnel)

Chiffre d'affaires du 3^{ème} trimestre 2009 : 6 novembre 2009 (après clôture).

A propos d'Accès Industrie

Spécialiste de la location de nacelles élévatrices à destination du secteur de la construction et de la rénovation des bâtiments industriels et commerciaux.

Coté sur NYSE Euronext Paris – Compartiment C

Code ISIN FR 0010567032

www.acces-industrie.com

Informations actionnaires

Caroline Genre

Tél. : + 33 (0) 5 53 88 27 98

finances@acces-industrie.com

