

Annexe 1 : Tata Motors : Intensité en R&D

	Dépenses en R&D (en Millions de Roupies)	Chiffres d'affaires (en Millions de Roupies)	Intensité en R&D
2005	4.761,2	234.905,5	2,03 %
2006	7.968,6	309.994,3	2,57 %
2007	11.959,7	330.939,3	3,61 %
2008	14.766,1	285.682,1	5,17 %
2009	11.666,7	383.641	3,04 %
2010	11.872,1	521.359,7	2,28 %
2011	15.486,9	592.209,4	2,62 %

Annexe 2 : Mahindra : Intensité en R&D

	Dépenses en R&D (en Millions de Roupies)	Chiffres d'affaires (en Millions de Roupies)	Intensité en R&D
2009	5.156,5	142.684,1	3,61 %
2010	6.648,2	198.320,6	3,35 %
2011	7.392,5	248.502,2	2,97 %
2012	8.242,6	343.545,1	2,40 %
2013	10.605,4	428.746,1	2,47 %

Annexe 2 : Volkswagen : Intensité en R&D

	Dépenses en R&D (en Milliards d'Euros)	Chiffres d'affaires (en Milliards d'Euros)	Intensité en R&D
2009	3	47,864	6,27 %
2010	3,1	57,243	5,42 %
2011	3,2	67,178	4,76 %
2012	3,8	68,361	5,56 %
2013	4,4	65,587	6,71 %
2014	4,9	68,971	7,10 %