CHAPITRE I: PRINCIPAUX MODES D'ELABORATION DES MATERIAUX 1.II s'agit des alliages – 1 – constitues par le fer et le Chapitre I: principaux modes d'elaboration des materiaux – 2 – carbone, elements de base, et par les principaux elements d'accompagnement (Mn, Si, P, S,...) et eventuellement, par les elements d'addition (Mn, Cr, Ni, Mo,...) Pour constituer un alliage ferreux special. Allie au carbone et avec d'autres elements d'additions il forme soit les aciers (% C