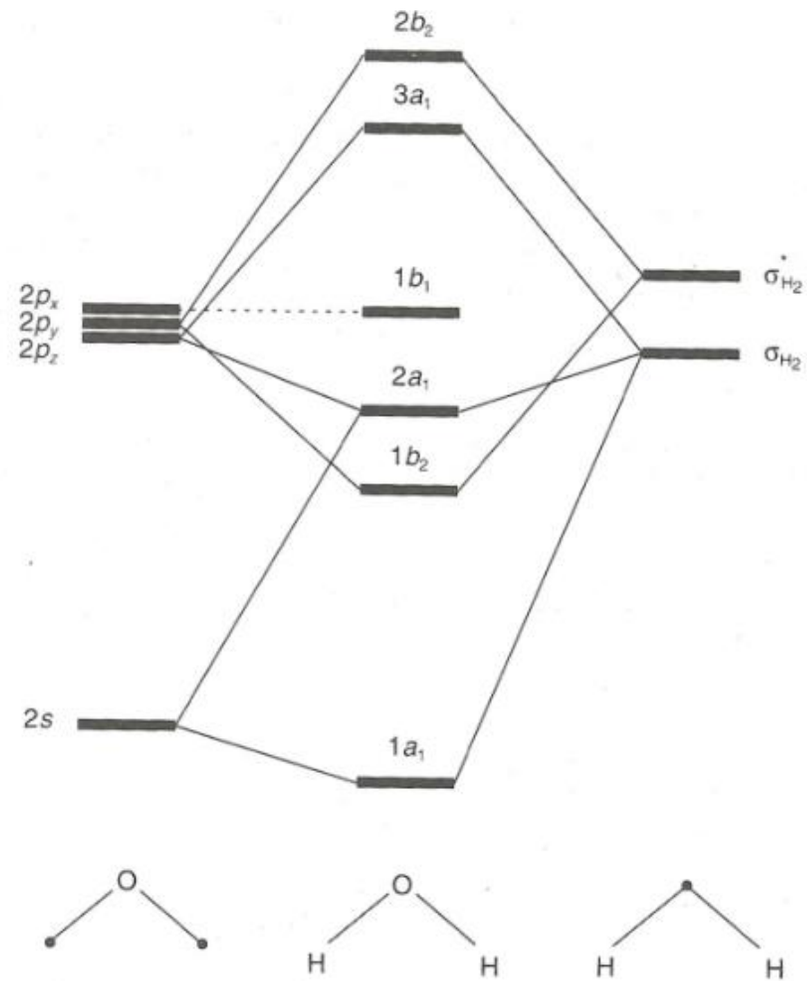


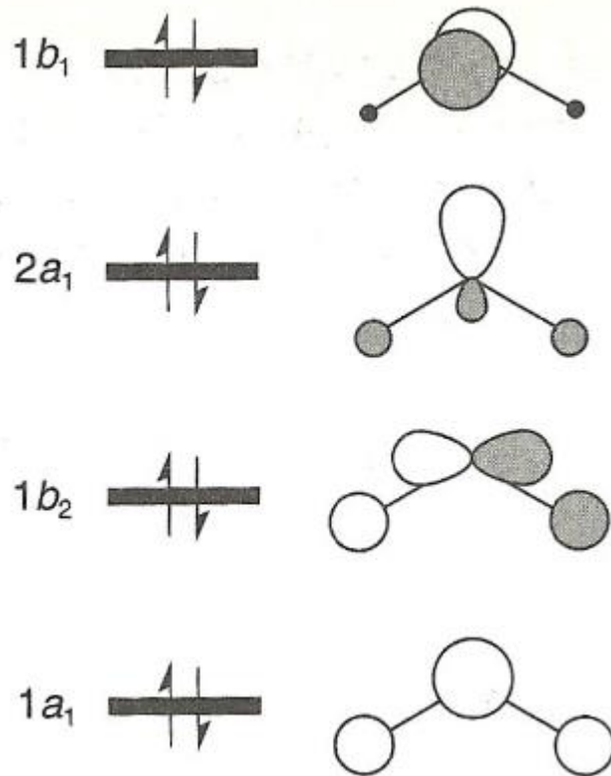
Document 1.

Source : Les orbitales moléculaires en chimie – Yves Jean et François Volatron, page 148, figure 5-33



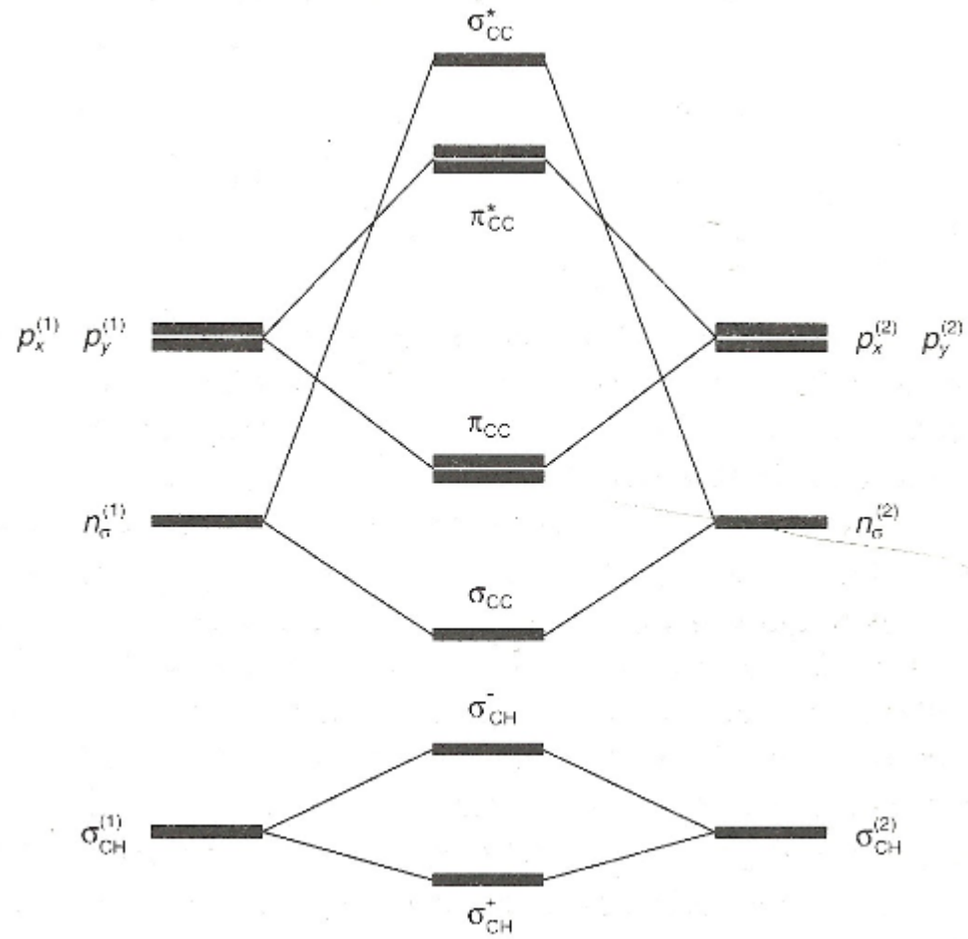
Document 2.

Source : Les orbitales moléculaires en chimie – Yves Jean et François Volatron, page 170, figure 6-5



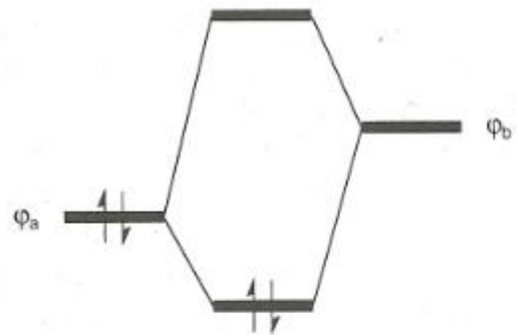
Document 3.

Source : Les orbitales moléculaires en chimie – Yves Jean et François Volatron, page 173, figure 6-24



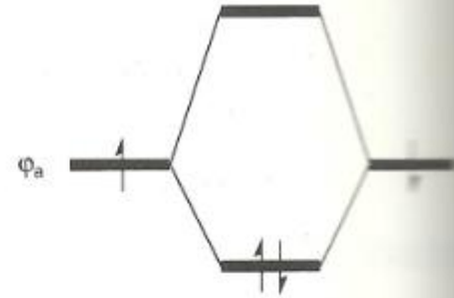
Document 4.

Source : Les orbitales moléculaires en chimie – Yves Jean et François Volatron, page 209, figure 8-1



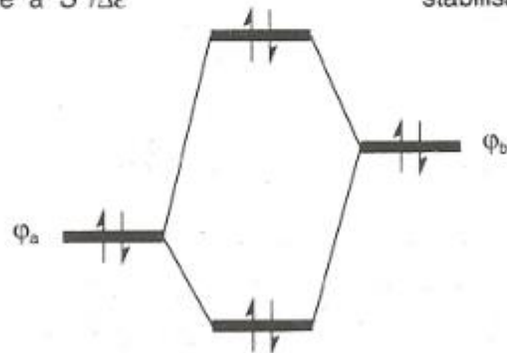
stabilisation proportionnelle à $S^2/\Delta\epsilon$

11-2



stabilisation proportionnelle à S

11-3



déstabilisation proportionnelle à S^2

11-4

Document 5.

Source : Les orbitales moléculaires en chimie – Yves Jean et François Volatron, page 260, figures 11-2, 3, 4