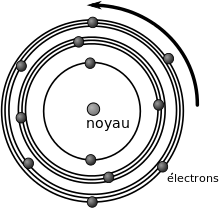
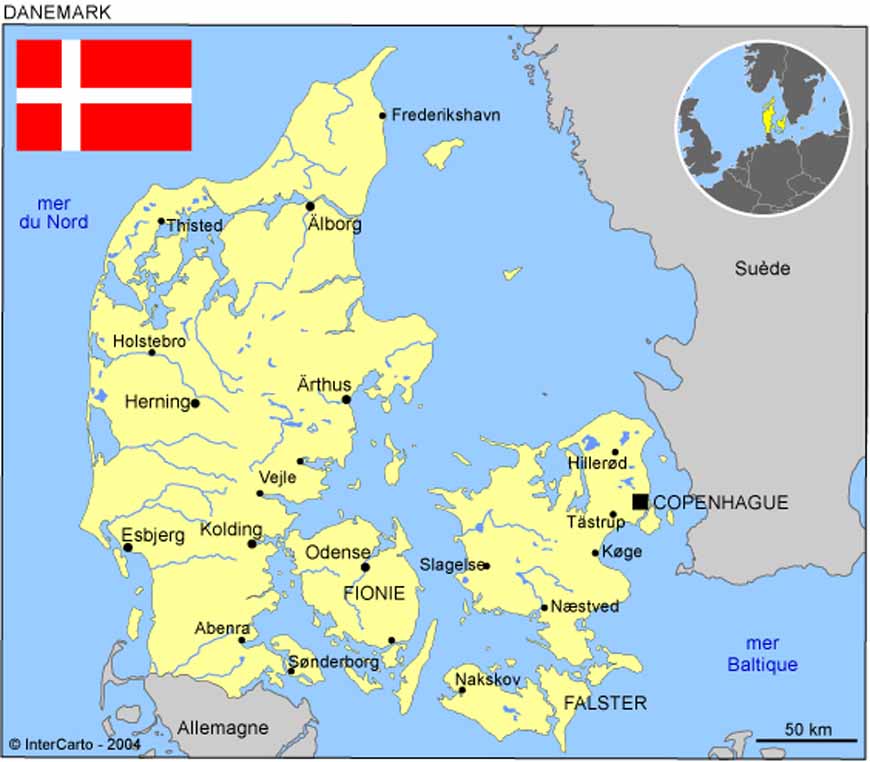
Nom complet : Niels Bohr

Nationalité : Danois

Période de temps : 1885-1992

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0CAcQjRxqFQoTCMyz_ZHF5cgCFYQyPgod-XwHUQ&url=https%3A%2F%2Ffr.wikiversity.org%2Fwiki%2FIntroduction_%25C3%25A0_la_m%25C3%25A9canique_quantique%2FL'atome_de_Bohr&bvm=bv.106130839,d.cWw&psig=AFQjCNHLbAEOVQV6wY_4KBS33Rwz3QLFcA&ust=1446134519596263)[](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Niels_Bohr.jpg)[](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Flag_of_Denmark.svg)Il a pris l’idée de Rutherford. Il a découvert les orbitales électroniques dans l’atome.