Patrick et Antoine

Nom au complet :Edmond Halley

Nationalité : britannique Anglais

Période de temps : 1656 a 1742

Découverte Comète de Halley

[](https://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwicwcfliZ7PAhUI0oMKHRRPCmIQjRwIBw&url=https%3A%2F%2Fhalleyslog.wordpress.com%2Fabout%2F&bvm=bv.133178914,d.amc&psig=AFQjCNFql7DzDVlF5YuzqSO0KcNpPIgxbw&ust=1474465393991937)Image de lui :

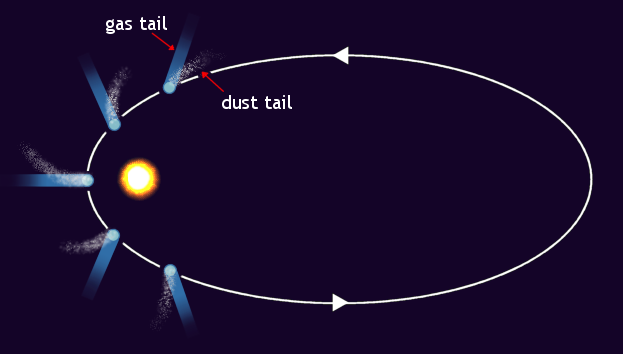
[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjVhvaDip7PAhXLz4MKHTeSATQQjRwIBw&url=http%3A%2F%2Fpasseurdesciences.blog.lemonde.fr%2F2016%2F07%2F06%2Fquest-ce-qui-perturbe-la-comete-de-halley%2F&bvm=bv.133178914,d.amc&psig=AFQjCNHnk4Om5njczxbD85mvfJ9VuFIY-A&ust=1474465458494325)

Image de sa découverte

De quoi est faite une comète ? De roche et de glace

Comète avant : du mauvais pré visage

Sa fait quoi une comète : tourne autour d’une étoile

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiB1oOwjJ7PAhVG2IMKHVW0CPAQjRwIBw&url=http%3A%2F%2Flepiller.free.fr%2Fmeteorites.html&bvm=bv.133178914,d.amc&psig=AFQjCNEsnO-812a3BlCfMkBCrREhrcAvyA&ust=1474466067959888)Explique sa trajectoire