[Édouard Bénédictus](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=%C3%89douard_B%C3%A9n%C3%A9dictus&action=edit&redlink=1), [chimiste](http://fr.wikipedia.org/wiki/Chimiste) français, inventa le [verre feuilleté](http://fr.wikipedia.org/wiki/Verre_feuillet%C3%A9) entre [1903](http://fr.wikipedia.org/wiki/1903) et [1909](http://fr.wikipedia.org/wiki/1909), breveté le [10](http://fr.wikipedia.org/wiki/10_ao%C3%BBt) [août](http://fr.wikipedia.org/wiki/Ao%C3%BBt_1909) [1909](http://fr.wikipedia.org/wiki/1909)

[Louis Paul Cailletet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_Paul_Cailletet), inventeur français du procédé de liquéfaction de l'oxygène en [1877](http://fr.wikipedia.org/wiki/1877)

[Wallace Hume Carothers](http://fr.wikipedia.org/wiki/Wallace_Hume_Carothers), ingénieur chez [DuPont de Nemours](http://fr.wikipedia.org/wiki/DuPont), inventeur du [bas nylon](http://fr.wikipedia.org/wiki/Bas#Le_nylon), en [1938](http://fr.wikipedia.org/wiki/1938)

[Ferdinand Carré](http://fr.wikipedia.org/wiki/Ferdinand_Carr%C3%A9), inventeur français du [réfrigérateur à absorption de gaz](http://fr.wikipedia.org/wiki/R%C3%A9frig%C3%A9rateur_%C3%A0_absorption_de_gaz) en [1859](http://fr.wikipedia.org/wiki/1859)

[Georges Claude](http://fr.wikipedia.org/wiki/Georges_Claude), inventeur français du procédé industriel de liquéfaction de l'air en [1902](http://fr.wikipedia.org/wiki/1902)

Le Frère Clément ([Vital Rodier](http://fr.wikipedia.org/wiki/Vital_Rodier)), inventeur de la [clémentine](http://fr.wikipedia.org/wiki/Cl%C3%A9mentine) en [1900](http://fr.wikipedia.org/wiki/1900), en croisant le [mandarinier](http://fr.wikipedia.org/wiki/Citrus_reticulata) et l'[Orange douce](http://fr.wikipedia.org/wiki/Oranger)

[Jacques-Yves Cousteau](http://fr.wikipedia.org/wiki/Jacques-Yves_Cousteau), marin et océanographe, avec l'aide d'[Émile Gagnan](http://fr.wikipedia.org/wiki/%C3%89mile_Gagnan) il perfectionna le [scaphandre autonome](http://fr.wikipedia.org/wiki/Scaphandre_autonome) en [1943](http://fr.wikipedia.org/wiki/1943)

[Charles Cros](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles_Cros), poète et inventeur français, à qui l'on doit en premier la formulation du principe du [phonographe](http://fr.wikipedia.org/wiki/Phonographe) en [1877](http://fr.wikipedia.org/wiki/1877)

[Joseph Cugnot](http://fr.wikipedia.org/wiki/Joseph_Cugnot), ingénieur militaire français, inventeur de la première [automobile](http://fr.wikipedia.org/wiki/Automobile) en [1771](http://fr.wikipedia.org/wiki/1771)

**Louis Charles Trabut** (né à [Chambéry](http://fr.wikipedia.org/wiki/Chamb%C3%A9ry) le [12](http://fr.wikipedia.org/wiki/12_juillet) [juillet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Juillet) [1853](http://fr.wikipedia.org/wiki/1853) et mort à [Alger](http://fr.wikipedia.org/wiki/Alger) le [25](http://fr.wikipedia.org/wiki/25_avril) [avril](http://fr.wikipedia.org/wiki/Avril_1929) [1929](http://fr.wikipedia.org/wiki/1929)) est un botaniste et médecin français, connu notamment pour avoir réalisé la première description du [clémentinier (*Citrus clementina*)](http://fr.wikipedia.org/wiki/Cl%C3%A9mentine).

**Vital Rodier**, en religion **Frère Marie-Clément** ou **Frère Clément**, est un [religieux](http://fr.wikipedia.org/wiki/Monachisme) [catholique](http://fr.wikipedia.org/wiki/Catholicisme) [français](http://fr.wikipedia.org/wiki/France), né le [25 mai](http://fr.wikipedia.org/wiki/25_mai) [1839](http://fr.wikipedia.org/wiki/1839) à Malveille, un bourg de la commune de [Chambon-sur-Dolore](http://fr.wikipedia.org/wiki/Chambon-sur-Dolore) dans le [Puy de Dôme](http://fr.wikipedia.org/wiki/Puy_de_D%C3%B4me), et mort le [20 novembre](http://fr.wikipedia.org/wiki/20_novembre) [1904](http://fr.wikipedia.org/wiki/1904) à [Misserghin](http://fr.wikipedia.org/wiki/Misserghin) en [Algérie](http://fr.wikipedia.org/wiki/Alg%C3%A9rie). Il appartenait à la communauté des Frères de Notre-Dame de l’Annonciation de Misserghin, avant de devenir [spiritain](http://fr.wikipedia.org/wiki/Spiritain). Il est connu pour être à l'origine de l'agrume appelé [clémentine](http://fr.wikipedia.org/wiki/Cl%C3%A9mentine), en son honneur, par le botaniste [Louis Charles Trabut](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_Charles_Trabut), bien qu'on ne connaisse pas les modalités et circonstances précises de sa création.

* [René Dagron](http://fr.wikipedia.org/wiki/Ren%C3%A9_Dagron), inventeur français du [microfilm](http://fr.wikipedia.org/wiki/Microfilm) en [1859](http://fr.wikipedia.org/wiki/1859)
* [Charles Dallery](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles_Dallery), inventeur français de la machine à vapeur à chaudière tubulaire en [1780](http://fr.wikipedia.org/wiki/1780)
* [François Merry Delabost](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fran%C3%A7ois_Merry_Delabost), 1836-1918, médecin français, inventeur de la [douche](http://fr.wikipedia.org/wiki/Douche) en [1872](http://fr.wikipedia.org/wiki/1872) à [Rouen](http://fr.wikipedia.org/wiki/Rouen)
* [Auguste Denayrouze](http://fr.wikipedia.org/wiki/Auguste_Denayrouze), inventeur [français](http://fr.wikipedia.org/wiki/France) (avec [Benoît Rouquayrol](http://fr.wikipedia.org/wiki/Beno%C3%AEt_Rouquayrol)) du [scaphandre autonome](http://fr.wikipedia.org/wiki/Scaphandre_autonome), en [1864](http://fr.wikipedia.org/wiki/1864)
* [Ignace Dubus-Bonnel](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Ignace_Dubus-Bonnel&action=edit&redlink=1), inventeur français (négociant à [Lille](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lille)) de la [fibre de verre](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fibre_de_verre) en [1836](http://fr.wikipedia.org/wiki/1836), primé à l'Exposition de 1839
* [Charles-Joseph Dusaulx](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles-Joseph_Dusaulx), inventeur du [moteur à combustion et explosion](http://fr.wikipedia.org/wiki/Moteur_%C3%A0_combustion_et_explosion) en [1870](http://fr.wikipedia.org/wiki/1870)
* [Jean Daudignac](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Jean_Daudignac&action=edit&redlink=1), Maître Pâtissier inventeur français du premier moule silicone de pâtisserie en [1987](http://fr.wikipedia.org/wiki/1987).
* [Henri Fabre](http://fr.wikipedia.org/wiki/Henri_Fabre), ingénieur français, inventeur de l'[hydravion](http://fr.wikipedia.org/wiki/Hydravion), en [1910](http://fr.wikipedia.org/wiki/1910)
* [Fernand Forest](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fernand_Forest), inventeur français de la magneto à basse tension (pour l'allumage des bougies de moteur à explosion) en [1880](http://fr.wikipedia.org/wiki/1880) et de la boîte de vitesse automatique en [1907](http://fr.wikipedia.org/wiki/1907)
* [Benoît Fourneyron](http://fr.wikipedia.org/wiki/Beno%C3%AEt_Fourneyron), inventeur de la [turbine hydraulique](http://fr.wikipedia.org/wiki/Turbine_hydraulique) et de la conduite forcée en [1832](http://fr.wikipedia.org/wiki/1832)
* [François Fresneau de La Gataudière](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fran%C3%A7ois_Fresneau_de_La_Gataudi%C3%A8re), [mathématicien](http://fr.wikipedia.org/wiki/Math%C3%A9maticien), [astronome](http://fr.wikipedia.org/wiki/Astronome) et ingénieur du roi français, inventeur de l'imperméabilisation des vêtements en [1748](http://fr.wikipedia.org/wiki/1748) ;
* [Eugène Freyssinet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Eug%C3%A8ne_Freyssinet) ([1879](http://fr.wikipedia.org/wiki/1879)-[1962](http://fr.wikipedia.org/wiki/1962)), inventeur du [béton précontraint](http://fr.wikipedia.org/wiki/B%C3%A9ton#B.C3.A9ton_pr.C3.A9contraint) en [1928](http://fr.wikipedia.org/wiki/1928) ;
* [Émile Gagnan](http://fr.wikipedia.org/wiki/%C3%89mile_Gagnan), ingénieur français, avec l'aide de [Jacques-Yves Cousteau](http://fr.wikipedia.org/wiki/Jacques-Yves_Cousteau) il perfectionna le [scaphandre autonome](http://fr.wikipedia.org/wiki/Scaphandre_autonome) en [1943](http://fr.wikipedia.org/wiki/1943)
* [Lucien Gaulard](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lucien_Gaulard), inventeur français du [transformateur électrique](http://fr.wikipedia.org/wiki/Transformateur_%C3%A9lectrique) en [1882](http://fr.wikipedia.org/wiki/1882)
* [Henri Giffard](http://fr.wikipedia.org/wiki/Henri_Giffard) (8 janvier 1825 à Paris † avril 1882) est un inventeur français, à qui l’on doit l’injecteur et le dirigeable propulsé par la vapeur
* [Émile Gobbe](http://fr.wikipedia.org/wiki/%C3%89mile_Gobbe), inventeur français de la fabrication mécanique du verre par étirage en [1901](http://fr.wikipedia.org/wiki/1901)
* [Benoît Gonod](http://fr.wikipedia.org/wiki/Beno%C3%AEt_Gonod), inventeur français de la sténotype en [1827](http://fr.wikipedia.org/wiki/1827)
* [André Grusenmeyer](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Andr%C3%A9_Grusenmeyer&action=edit&redlink=1), mécanicier français, inventeur de la [batteuse](http://fr.wikipedia.org/wiki/Batteuse), en [1880](http://fr.wikipedia.org/wiki/1880)
* [Joseph Grusenmeyer](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Joseph_Grusenmeyer&action=edit&redlink=1), mécanicier français, inventeur de la bande de protection amovible pour machine agricole
* [Maxime Guillaume](http://fr.wikipedia.org/wiki/Maxime_Guillaume), inventeur français du [turboréacteur](http://fr.wikipedia.org/wiki/Turbor%C3%A9acteur) en [1921](http://fr.wikipedia.org/wiki/1921)
* [Manuel Théodore Guillaumet](http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Manuel_Th%C3%A9odore_Guillaumet&action=edit&redlink=1), médecin français, inventeur en 1838 du premier [détendeur](http://fr.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9tendeur) connu. Son invention ne connut pas de suite et le détendeur de Rouquayrol et de Denayrouze (de 1864, que perfectionnèrent Cousteau et Gagnan en 1943) se produisit indépendamment
* [Jean-Baptiste Guimet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Jean-Baptiste_Guimet), inventeur du [bleu outremer](http://fr.wikipedia.org/wiki/Bleu_outremer) (bleu Guimet) en [1827](http://fr.wikipedia.org/wiki/1827)
* [Nicolas Lebel](http://fr.wikipedia.org/wiki/Nicolas_Lebel), inventeur du [Fusil Lebel](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lebel_mod%C3%A8le_1886), le plus important de la Première Guerre Mondiale
* [Philippe Lebon](http://fr.wikipedia.org/wiki/Philippe_Lebon), inventeur français du [gaz d'éclairage](http://fr.wikipedia.org/wiki/Gaz_d%27%C3%A9clairage) et du [moteur à combustion et explosion](http://fr.wikipedia.org/wiki/Moteur_%C3%A0_combustion_et_explosion) en [1801](http://fr.wikipedia.org/wiki/1801)
* Les [frères Lumière](http://fr.wikipedia.org/wiki/Auguste_et_Louis_Lumi%C3%A8re), inventeurs du [cinématographe](http://fr.wikipedia.org/wiki/Cin%C3%A9matographe) en [1895](http://fr.wikipedia.org/wiki/1895)
* [Bernard Lyot](http://fr.wikipedia.org/wiki/Bernard_Lyot), inventeur français du [coronographe](http://fr.wikipedia.org/wiki/Coronographie) en [1930](http://fr.wikipedia.org/wiki/1930)
* [Désiré Martin](http://fr.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9sir%C3%A9_Martin), inventeur du frein à air comprimé qui équipe tous les trains du monde
* [Alexandre Massé](http://fr.wikipedia.org/wiki/Alexandre_Mass%C3%A9), inventeur français du bouton de vêtement à quatre trous en [1872](http://fr.wikipedia.org/wiki/1872)
* [Bertrand de Molleville](http://fr.wikipedia.org/wiki/Antoine_Fran%C3%A7ois_Bertrand_de_Molleville), ancien ministre de [Louis XVI](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_XVI_de_France), inventeur du [sécateur](http://fr.wikipedia.org/wiki/S%C3%A9cateur), première apparition en France en [1815](http://fr.wikipedia.org/wiki/1815) ;
* [Joseph Monier](http://fr.wikipedia.org/wiki/Joseph_Monier), inventeur français du [béton armé](http://fr.wikipedia.org/wiki/B%C3%A9ton_arm%C3%A9) en [1867](http://fr.wikipedia.org/wiki/1867)
* Les [frères Montgolfier](http://fr.wikipedia.org/wiki/Fr%C3%A8res_Montgolfier) (Jacques Étienne et Joseph), inventeurs du premier engin qui s'envola dans le ciel en [1782](http://fr.wikipedia.org/wiki/1782)
* [Roland Moreno](http://fr.wikipedia.org/wiki/Roland_Moreno), inventeur en [1974](http://fr.wikipedia.org/wiki/1974) de la carte à circuit intégré ([carte à puce](http://fr.wikipedia.org/wiki/Carte_%C3%A0_puce))

[Nicéphore Niépce](http://fr.wikipedia.org/wiki/Nic%C3%A9phore_Ni%C3%A9pce), inventeur français de la [pyréolophore](http://fr.wikipedia.org/wiki/Pyr%C3%A9olophore) en [1816](http://fr.wikipedia.org/wiki/1816), et de la [photographie](http://fr.wikipedia.org/wiki/Photographie) (1826)

* [Denis Papin](http://fr.wikipedia.org/wiki/Denis_Papin), inventeur français du piston à vapeur, précurseur de la [machine à vapeur](http://fr.wikipedia.org/wiki/Machine_%C3%A0_vapeur), en [1690](http://fr.wikipedia.org/wiki/1690)
* [Louis Pasteur](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_Pasteur), inventeur français du vaccin contre la rage en [1885](http://fr.wikipedia.org/wiki/1885) et de la pasteurisation en [1865](http://fr.wikipedia.org/wiki/1865)
* [Alphonse Pénaud](http://fr.wikipedia.org/wiki/Alphonse_P%C3%A9naud), inventeur français du premier [aéroplane](http://fr.wikipedia.org/wiki/A%C3%A9roplane) en [modèle réduit](http://fr.wikipedia.org/wiki/Mod%C3%A9lisme_a%C3%A9rien), le Planophore, en [1871](http://fr.wikipedia.org/wiki/1871)
* [Louis-Guillaume Perreaux](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis-Guillaume_Perreaux), inventeur français du vélocipède à moteur, breveté en [1868](http://fr.wikipedia.org/wiki/1868), précurseur de la moto
* [Dominique Piazza](http://fr.wikipedia.org/wiki/Dominique_Piazza), inventeur français de la carte postale photographique en [1891](http://fr.wikipedia.org/wiki/1891)
* [Gaston Planté](http://fr.wikipedia.org/wiki/Gaston_Plant%C3%A9), inventeur français de l' [accumulateur électrique](http://fr.wikipedia.org/wiki/Accumulateur_%C3%A9lectrique) en [1859](http://fr.wikipedia.org/wiki/1859)
* [Vincent Charlemagne Pluchet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Vincent_Charlemagne_Pluchet), invente en [1829](http://fr.wikipedia.org/wiki/1829) une [charrue](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charrue), exposée au musée de Chartres, qui porte son nom
* [Gustave Ponton d'Amécourt](http://fr.wikipedia.org/wiki/Gustave_Ponton_d%27Am%C3%A9court), inventeur de l'[hélicoptère](http://fr.wikipedia.org/wiki/H%C3%A9licopt%C3%A8re) (1861)
* [Eugène Poubelle](http://fr.wikipedia.org/wiki/Eug%C3%A8ne_Poubelle), [préfet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Pr%C3%A9fet_%28France%29) de [Grenoble](http://fr.wikipedia.org/wiki/Grenoble), puis de [Paris](http://fr.wikipedia.org/wiki/Paris), inventeur du récipient à ordure commun, en [1884](http://fr.wikipedia.org/wiki/1884), à qui il a donné son nom
* [Antoine Priore](http://fr.wikipedia.org/wiki/Antoine_Priore), inventeur de l'onde Priore en [1948](http://fr.wikipedia.org/wiki/1948)
* [Benoît Rouquayrol](http://fr.wikipedia.org/wiki/Beno%C3%AEt_Rouquayrol), inventeur [français](http://fr.wikipedia.org/wiki/France) (avec Auguste Denayrouze) du [scaphandre autonome](http://fr.wikipedia.org/wiki/Scaphandre_autonome), en [1864](http://fr.wikipedia.org/wiki/1864)
* [Lucien Rouzet](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lucien_Rouzet), inventeur [français](http://fr.wikipedia.org/wiki/France) d'un système de radiocommunications (TSF), en [1912](http://fr.wikipedia.org/wiki/1912)
* [Louis Rustin](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_Rustin), inventeur français de la [rustine](http://fr.wikipedia.org/wiki/Rustine) en [1921](http://fr.wikipedia.org/wiki/1921)
* [Gilles Saint-Hilaire](http://fr.wikipedia.org/wiki/Gilles_Saint-Hilaire), inventeur avec sa famille de la [Quasiturbine](http://fr.wikipedia.org/wiki/Quasiturbine) en 1990 ;
* [Charles-Henri Sanson](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles-Henri_Sanson), inventeur de la [guillotine](http://fr.wikipedia.org/wiki/Guillotine) en 1791 ;
* [Horace-Bénédict de Saussure](http://fr.wikipedia.org/wiki/Horace-B%C3%A9n%C3%A9dict_de_Saussure), inventeur de l'[alpinisme](http://fr.wikipedia.org/wiki/Alpinisme) ;
* [Marc Seguin](http://fr.wikipedia.org/wiki/Marc_Seguin), améliorateur après [Charles Dallery](http://fr.wikipedia.org/wiki/Charles_Dallery) de la chaudière tubulaire, et inventeur du pont suspendu à câbles, en [1822](http://fr.wikipedia.org/wiki/1822)
* [Augustus Siebe](http://fr.wikipedia.org/wiki/Augustus_Siebe), inventeur en [1837](http://fr.wikipedia.org/wiki/1837) du premier [scaphandre à casque](http://fr.wikipedia.org/wiki/Scaphandre_%C3%A0_casque) entièrement étanche ;
* [Lev Sergueïevitch Termen](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lev_Sergue%C3%AFevitch_Termen) aussi connu comme Léon Theremin inventeur du premier instrument de musique électronique, le «theremin»
* [Barthélemy Thimonnier](http://fr.wikipedia.org/wiki/Barth%C3%A9lemy_Thimonnier), inventeur français de la première [machine à coudre](http://fr.wikipedia.org/wiki/Machine_%C3%A0_coudre), en [1830](http://fr.wikipedia.org/wiki/1830)
* [Camille Papin Tissot](http://fr.wikipedia.org/wiki/Camille_Papin_Tissot) en [France](http://fr.wikipedia.org/wiki/France) établit les [premières liaisons radios opérationnelles](http://fr.wikipedia.org/wiki/T%C3%A9l%C3%A9graphie_sans_fil) en [mer](http://fr.wikipedia.org/wiki/Mer) sur la [longueur d'onde](http://fr.wikipedia.org/wiki/Longueur_d%27onde) des [600 mètres](http://fr.wikipedia.org/wiki/500_kHz_%28maritime_et_a%C3%A9ronautique%29), équipe la [Marine nationale](http://fr.wikipedia.org/wiki/Marine_nationale_%28France%29) de ses premiers appareils de [TSF](http://fr.wikipedia.org/wiki/Transmission_sans_fil) en [1900](http://fr.wikipedia.org/wiki/1900). Doctorat sur la résonance des antennes en [1905](http://fr.wikipedia.org/wiki/1905)
* [Gustave Trouvé](http://fr.wikipedia.org/wiki/Gustave_Trouv%C3%A9%22%20%5Co%20%22Gustave%20Trouv%C3%A9), inventeur français de la [voiture électrique](http://fr.wikipedia.org/wiki/Voiture_%C3%A9lectrique) en [1881](http://fr.wikipedia.org/wiki/1881)
* [Louis Vicat](http://fr.wikipedia.org/wiki/Louis_Vicat), inventeur français du ciment artificiel en [1840](http://fr.wikipedia.org/wiki/1840)
* [Lucien Vidi](http://fr.wikipedia.org/wiki/Lucien_Vidi), inventeur français du [baromètre anéroïde](http://fr.wikipedia.org/wiki/Barom%C3%A8tre#Les_barom.C3.A8tres_an.C3.A9ro.C3.AFdes) en [1844](http://fr.wikipedia.org/wiki/1844)