

LENOIR Etienne

(1822 - 1900)

Mussy-la-Ville

Patents (listing) (1)

List of Lenoir's French (basic) patents
(not listing the *certificats d'addition*)

	Patent number	Application date	Title
1	FR19606	16/05/1854	application des métaux les uns sur les autres
2	FR20267	20/07/1854	reproduction, par la galvanoplastie, de sujets ronde-bosse
3	FR25485	21/11/1855	frein pour chemins de fer
4	FR25723	10/12/1855	système de frein appliqué aux chemins de fer
5	FR27157	04/04/1856	appareil électrique par la chaleur
6	FR29422	10/10/1856	contrôleur électrique marquant la marche des convois sur les chemins de fer et indiquant le point où ils se trouvent et la distance où ils sont les uns à l'égard des autres
7	FR34118	26/10/1857	disques et signaux électriques pour chemins de fer
8	FR35253	01/02/1858	cylindre électrique pour force motrice
9	FR37850	26/08/1858	moteur électrique
10	FR43624	24/01/1860	moteur à air dilaté par la combustion des gaz
11	FR55156	07/08/1862	perfectionnements apportés à la propulsion des navires ou bateaux de mer ou de rivière
12	FR56457	26/11/1862	système d'électromètre
13	FR59390	16/07/1863	perfectionnements apportés aux pétrins
14	FR59526	25/07/1863	système de générateur-moteur atmosphérique
15	FR60316	02/10/1863	propulseur de bateaux de mer et de rivière
16	FR66451	03/03/1865	perfectionnements apportés aux appareils rotatifs
17	FR69663	09/12/1865	électrographe
18	FR82591	26/09/1868	baromètre hydraté
19	FR86216	24/06/1869	support isolant pour fil de ligne télégraphique
20	FR86791	18/08/1869	moteur hydro-calorique
21	FR90857	10/08/1870	application de l'induction pour changer les pôles d'un électro
22	FR91479	27/02/1871	moyen de communication télégraphique sans avoir besoin d'isoler les fils de la terre
23	FR92965	07/10/1871	distributeur d'électricité à vitesse uniforme
24	FR94854	10/04/1872	mode d'application de transformation de l'électricité dynamique en électricité statique aux électro-aimants en général
25	FR97234	21/11/1872	inversion des courants de piles par un seul contact, soit sur les lignes terrestres, soit sur les câbles sous-marins

Patents (listing) (2)

	Patent number	Application date	Title
26	FR101834	10/01/1874	blanchiment et avivage des glaces métallisées
27	FR101933	20/01/1874	moteur électrique à vitesse régulière
28	FR112897	15/05/1876	système d'étalons économiques pour la mesure des résistances électriques
29	FR113838	20/07/1876	application de l'ozone au tannage des cuirs et peaux
30	FR118646	23/05/1877	système de photo-télégraphie
31	FR129317	27/02/1879	système de gravure photographique dit typo-photographique
32	FR132481	01/09/1879	nouvel échappement applicable plus spécialement aux pendules
33	FR139247	20/10/1880	perfectionnements apportés aux moteurs à gaz
34	FR142599	30/04/1881	moteur dit moteur calorique
35	FR158259	27/10/1883	perfectionnements apportés aux moteurs à gaz
36	FR176576	05/06/1886	procédé permettant de régler la vitesse des machines ou outils actionnés par un moteur
37	FR210327	19/12/1890	application de la pile de Volta sous forme de médaille dite électro-voltaïque
38	FR219008	29/01/1892	procédé de tannage des cuirs
39	FR219848	04/03/1892	procédé d'attelage automatique provisoire ou définitif destiné aux véhicules des chemins de fer ou autres
40	FR224352	15/09/1892	perfectionnements dans les moteurs à gaz et à pétrole
41	FR225867	23/11/1892	perfectionnements apportés aux freins pour voitures, tramways ou wagons de chemins de fer
42	FR226800	30/12/1892	obtention de très hautes températures par la combinaison des combustibles ordinaires avec l'électricité
43	FR230747	10/06/1893	perfectionnement à la gravure typographique
44	FR237036	15/03/1894	perfectionnements aux moteurs à carbures tels que pétrole ordinaire et huile lourde
45	FR272393	20/11/1897	perfectionnements aux appareils photographiques