PERSONNEL

[3518233(493]

CORPS DES INGÉNIEURS DES MINES

Situation au 1er Février 1905

ordre	NOMS ET INITIALES		DATES		
Numéro d'ordre	des PRÉNOMS	ANNÉE de la naissance	de l'entrée au service	de la dernière promotion	
	A. — Section d'acti	vité			
	Directeur général				
»	Dejaer (J.), C. 浜, ★ lre cl., C. C. A. lre cl., D. P. lre cl	1838	10- 7- 1862	12- 8- 190	
	Inspecteurs généraux				
1	Firket (A.), O. 海, 其 1re cl. et 2e cl., C. C. A. 1re cl., D. P. 1re cl.	1837	10- 2- 1861	18- 4- 189	
»	Guchez (F.), O. 強 C. C. A. 1re cl., cheva- lier de l'ordre de Wasa (¹)	1838	12- 4- 1864	30- 8- 190	
2	Minsier (C.), O. 浜 M. C. A. lre cl	1847	11-12- 1873	14- 1- 190	
	Ingénieurs en chef Directeurs e	te Ire	classe		
1	Smeysters (J.). O. 演, O. **, 文2e cl., C. C. A. 1re cl., D. 1re cl. mutualiste, Officier de l'Instruction publique de France	1837	6- 8- 1862	8-12- 190	
2	Willem (L.), O. ★, ★ 2e cl., C.C.A. 1re cl.	1842	22- 2- 1865	18- 4- 189	
))	Dejardin (L.), O. K., X. 2e cl., M. C. D. 1re classe, M. C. A. 1re cl., D. P. 1re classe, commandeur de l'ordre du Christ de Portugal (2)	1849	24- 11-1871	15-12- 190	
3	Libert (J.), O. 闽, M. C. A. 1re cl	1853	21- 11-1874	15- 2- 190	
>>	Watteyne (V.), O. M., Alrecl., M. C. A. lrecl., chevalier de la Couronne de fer d'Autriche (2)	1850	21- 11-1874	15- 2- 190	
4	Marcette (A.), O. 闽, M. C. A. Ire cl	1850	21-11 -1874	28- 1- 190	

- (1) Inspecteur général du service des explosifs.
 (2) Directeur à l'Administration centrale.

ordre	NOMS ET INITIALES	anoe	DATES	
d'o	des	ANNÉÉ de la naissanoe		
Numéro d'ordre	PRÉNOMS		de l'entrée au service	de la dernière promotion
Ingénieurs en chef Directeurs de 2me classe				
1	Jacquet (J.),O.浜、大 lre cl., M.C.A. lre cl.	1852	29- 1 -1876	15 9 100
2		1853	15-12 -1876	15 9 100
3		1852	28- 6- 1877	15 9 100
4	The second secon	1857	31- 1-1881	15- 2- 190
5	Lechat (V) 海	1858	18-11- 1881	28- 1- 100
	Ingenieurs principaux de 11	re cla.	sse	1- 1-100
1	Bochkoltz (G.), 海. D. P. 1re cl		18-11 -1881	130. 1. 100
2	* Demaret (J.), 闽, 头 lre cl	1857	18-11 -1881	14 1 100
3	Pepin (A.) 漢	1861	24-11 -1882	19-11-190
4	F 1 11 (0) Y Y 1	1860	24 11 1002	18-11- 190
))	C	1858	24-11 -1882	15- 2- 190
5	Demonst /I) SZ	1850	20- 4- 1883	15- 2- 190
	Ingénieurs principaux de 2	e clas	28- 9- 1885	28- 1- 190
1	Daubresse (G.) 斑			4.2
2	Delbrouck (M.)	1865	2- 4- 1886	14- 1- 1903
3	Libotte (E.)	1864	21- 3- 1889	6- 4- 190
4	Delruelle (L.)	1986	16- 4- 1889	18-11- 1903
))	Halleux (A.), chevalier de l'ordre de	1000	5- 5- 1891	15- 2- 190-
	Charles III d'Espagne (2)	1869	16-11- 1891	15 5 100
5	Firket (V.), M. C. D. 1re cl	1869	14-12- 1891	15- 2- 190.
6	Lebacqz (J.)	1869	2-11 1001	15- 2- 190
>>	Denoel (L.), M. C. D 1re cl. (2)	1870	2-11- 1892	28- 1- 190
	Ingénieurs de 1re clas	se	2-11- 1892	28- 1- 190
1	* Debouca (L.)		199 11 1000	
2	* Bolle (J.)	1871	28-11- 1895	14- 1- 190
3	* Vrancken (J.)	1879	28-11- 1895	16- 5- 190
4	Nibelle (G.), M. C. D. Ire cl.	1872	16-12- 1896	16- 5- 190
9	Orban (N.)	1-0.0	10-12- 1896	16 = 100
6	(invsen (H)	1-010	10-12- 1896	30 0 100
	District in the second	11014	16-12- 1896	28- 1- 190

d'ordre	NOMS ET INITIALES des	ar e	nnée naissance	DATES	
Numero d'	PRÉNOMS	11	de la naiss	de l'entrée au service	de la dernière promotion
»	Levarlet (H.) (1)		1873	16-12- 1896	28- 1- 1905
7	Lemaire (E.), M. C. D. 1re c'				6- 4- 1903
8	Repriels (A.)			12-12- 1897	
9	Lebens (L.)			12-12- 1897	The second secon
10	Niederau (Ch.)		1000	12-12- 1897	
11	Hallet (A.)				28- 1- 1905
	Ingenieurs de 2				Table 1
1]	Liagre (Ed.)		1874	12-12- 1897	6- 4- 1903
2	Velings (J.)		1874	12-12- 1897	16- 5- 1904
3	Viatour (F. H.)			12-12- 1898	
4	Raven (G.)			12-12- 1899	
5	Fourmarier (P.)		1877	12-12- 1899	30- 8- 1904
6	Bertiaux (A.)			12-12- 1899	
7	Renier (A.)			18-12- 1900	
8	Brien (V.)			18-12- 1900	
9	Bailly (O.)			18-12- 1900	100 100 100 100 100
10	Hallet (M.) :			9 -6- 1901	
11	Breyre (Ad.)			15-12- 1902	W. C.
	Ingenieurs de 3				
1	Desenfans (G.)		1876	15-12- 1902	13-12- 1904
2	Petitjean (J.)			15-12- 1902	And the second second second
3	Stévart (P.)		1880	25- 1- 1904	
4	Stenuit (A.)		1877	25- 1- 1904	No. of Paris
5	Delmer (A.)		1879	25- 1- 1904	\$10 1.00
6	Lemaire (G.)			25- 1- 1904	
7	Dehasse ([)		1881	25- 1- 1904	200
8	Hardy (A)		1878	25- 1- 1904	× =
9	Gillet (Ch.)		1882	25- 1- 1904	444
10	Defalque (P.)		1879	25- 1- 1904	
11	N				

⁽¹⁾ Attaché à l'administration centrale.

⁽¹⁾ Détaché au service spécial des accidents et du grisou.
(2) Attaché à l'administration centrale.
Les fonctionnaires dont les noms sont précédés d'un astérisque, jouissent du traitement maximum affecté à leur grade.

[·] Les fonctionnaires dont les noms sont précédés d'un astérisque, jouissent du traitement maximum affecté à leur grade.

uméro d'ordre	NOMS ET INITIALES	ANNÉE. la naissance	DATES				
Numéro	PRÉNOMS	ANNÉE de la naiss	de l'entrée au service	de la dernière promotion			
	B. — Section de disponibilité						
	Ingénieurs en chef Directeurs de						
»!	Hubert (H.), O. 海, 茶, M. C. A. Ire cl.	1849	31-10-1970	15 0 1004			
»		11850	1 2 6 1075	15- 2- 1904			
"	Stanislas de Russie			28- 1- 1905			
	Ingenieur principal de 2me			•			
>>	Legrand (L.)	1868	2- 3- 1891	18-11- 1903			
1	Ingénieur de ve clas						
>	Macquet (A.) 滋	1853	29-11- 1876	127- 3- 1888			
١,	Ingenieurs des mines à la retraite conserv	ant le	titre house				
	de leur grade		in a nonor	nque			
]	Harzé (E.), C. 浜, C. 头, 头 Ire et 2me cl., C. C. A. Ire cl., D. Ire cl. des mutualistes, Commandeur des ordres de N. D. de la Conception de Villa Viçosa de Portugal et de St-Stanislas de Russie, Officier de l'ordre de la Couronne d'Italie, Directeur général honoraire. Dejaer (E.), C. 浜, C. C. A. Ire cl., Directeur général honoraire. Jottrand (A.), O. 浜, C. C. A. Ire cl., M. C. D. Ire cl., Directeur divisionnaire honoraire.						
,	Depoitier (E.), O, 演, 关 2e cl., C. C. A. Ire cl., Ingénieur en chef Directeur honoraire.						
	DÉCORATIONS : SIGNES						
	Ordre de Léopold : Chevalier Officier. Commandeur . Croix civique pour années de service Médaille Croix civique pour acte de dévouement Médaille civique — Décoration de mutualistes Décoration de prévoyance Légion d'honneur .		展 O. 展 C. C. A. M. C. A. M. C. D. D. de mun D. P.	ualistes			

ARRÊTÉS SPÉCIAUX

MINES

Arrêté royal du 18 février 1904 autorisant la Société anonyme des Charbonnages du Bois-de-Cazier à réunir à sa concession celle de Marcinelle-Sud et à rompre les espontes séparatives des deux concessions.

Arrêté royal du 18 février 1904 autorisant la Société anonyme des Charbonnages de Herve-Wergifosse à réunir à sa concession celle de Saint-Hadelin.

Arrêté royal du 26 février 1904 autorisant la Société anonyme des Charbonnages du Hasard à réunir la concession du Hasard à celle des Prés-de-Fléron, sous le nom de concession de « Hasard-Fléron ».

Arrêté royal du 21 mars 1904 autorisant la Société anonyme des Charbonnages de l'Arbre-Saint-Michel, à Mons-lez-Liége, à occuper la parcelle de terrain nº 478 du cadastre, section A, et appartenant au sieur P. Guérin.

Arrêté royal du 31 août 1904 autorisant la Société anonyme des Charbonnages de Ressaix-Leval-Péronne et Sainte-Aldegonde, à réduire l'épaisseur du massif réservé sous les morts-terrains.

Arrêté royal du 25 novembre 1904 autorisant la réunion en une seule, des concessions de Ham-sur-Sambre, Arsimont et Mornimont, et de leurs extensions.

USINES

Arrèté royal du 18 février 1904 autorisant la Société anonyme « Usine de désargentation de Hoboken » à compléter ses installations par l'établissement de deux nouvelles halles.

Arrêté royal du 18 février 1904 autorisant la Société anonyme des Usines à cuivre et à zinc, à Liége, à établir à Chênée, une usine à ouvrer le cuivre et le laiton.

Arrêté royal du 18 avril 1904 autorisant MM. Jules et Joseph Dewandre à établir dans leur usine à Bressoux, un four à acier du système Martin Siemens.

Arrêté royal du 14 septembre 1904 auorisant la Société anonyme d'Ougree-Marihaye a établir un cinquième haut-fourneau dans son usine d'Ougrée.

Approved to the of the proper of the party of the # March 100 march 100 to 100 t -base Early of the or object of the organization and the second

an latte a tat a late trees to eight a second The state of the s

THE REPORT OF THE PARTY OF THE

THE WASTER STATE

and the state of t

TIPLE I TANK OF TRANSPORT

water the state of the state of the