



**



Cel Historisch Erfgoed van de KMS - Nieuws Cellule Héritage historique de l'ERM - Nouvelles

Tijdens hun verblijf aan de Naamse Poort vanaf 1834, daarna in de Ter Kamerenabdij vanaf 1874 en aan de Renaissancelaan vanaf 1909 bouwen de leerlingen, professoren en kaderleden van de KMS een bijzonder rijk historisch en cultureel erfgoed op. De vrijwilligers van de Cel Historisch Erfgoed van de KMS – Cellule Héritage historique de l'ERM (CHE-CHH) beheren en registreren de verschillende collecties waaruit dit erfgoed bestaat. Zij bestuderen en zoeken historische verbanden tussen vele tienduizenden documenten en voorwerpen.

Zij zorgen ervoor dat de collecties systematisch aangevuld worden met nieuwe erfgoedstukken afkomstig van de promoties en departementen en behandelen ook schenkingen door oud-leerlingen en hun familie.

Mensuellement, la CHH fait le point des travaux accomplis durant le mois qui vient de s'écouler. Elle souhaite partager avec vous ses découvertes les plus intéressantes – et parfois insolites...

** Takszegels met de stempel van het Laboratorium voor Materiaalproeven van de Militaire School, aangebracht op een factuur opgemaakt op 19 oktober 1936. Het laboratorium brengt 24 drukproeven in rekening, uitgevoerd op betonstalen in het kader van de bouw van het fort van Tancrémont. Zie verder in deze nieuwsbrief.

- Le Laboratoire d'Essai des Matériaux et le fort de Battice...

Une facture de 1936 nous apprend une foule de détails...

① Né à Anhée le 9 février 1867, Hadelin Rabozée étudie à l'École Militaire au sein de la 51 AG (1885-1890). Officier du Génie, il revient à l'École en tant que répétiteur de construction, d'architecture et de géologie en 1893. Il est surnommé "le Petit Q", Eugène Cuvelier (41 AG), professeur militaire de ces branches, étant "le Grand Q". Hadelin Rabozée est nommé second professeur militaire en 1900, premier professeur militaire en 1907, et professeur civil en 1912. En tant que professeur, il est surnommé "le Rabot".

Dans l'enseignement de la stabilité des constructions, il introduit dès 1899 l'étude du béton armé, et publie, en 1912, un cours sous forme de notes autographiées, premier du genre en Belgique. Il crée un laboratoire d'essais de matériaux de construction, dont la direction est confiée au Capitaine du Génie Gérard Georges Leman.

Au moment de la chute de la position fortifiée d'Anvers, le 10 octobre 1914, le major de réserve du Génie Rabozée est interné aux Pays-Bas. Il y enseigne son cours de béton armé à l'université belge d'Amersfoort et à la Technische Hogeschool de Delft. Après la guerre, il reprend ses fonctions à l'École Militaire. Il est l'initiateur de l'enseignement de la métallographie en Belgique et rassemble une impressionnante documentation métallographique dont sera dotée chacune des écoles universitaires d'ingénieurs. Il est admis à l'émeritatem en 1937.

Le professeur Hadelin Rabozée lors d'une visite de la 90 AG aux travaux de l'Exposition de Bruxelles (c.-à-d. le Heysel), le 19 juin 1934.

6

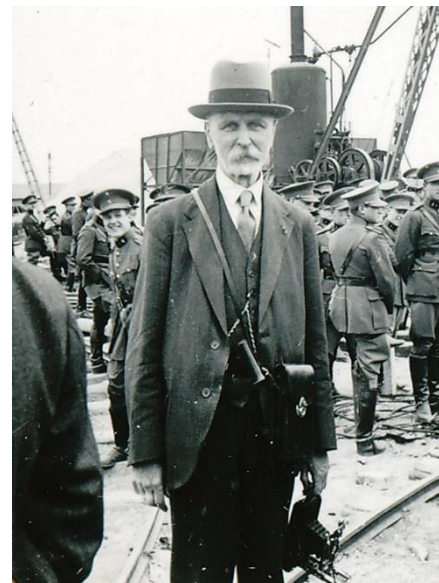
FACTURE N° 5271...			
Le montant de cette facture doit être versé au compte chèque postal n° 60.268 des laboratoires d'essai de l'École Royale Militaire, 30, Avenue de la Renaissance. Prière de rappeler le numéro de la facture sur la feuille de virement. A verser dans la quinzaine.			
NUMÉRO ET DATE DE LA LETTRE DU CHEF DE SERVICE DEMANDANT L'ESSAI	NATURE DES ÉCHANTILLONS	DÉSIGNATION DES ESSAIS	SOMMES A PAYER
Lettre du Directeur des Travaux Fortificatifs de Liège n° 6920 datée du 25 juillet 1936	CIMENT : BÉTON : MÉTAUX : DIVERS :	6 essais de compression y compris le façonnage des cubes. LE CAPITAINE ARNOULD BIBLIOTHÉCAIRE	240.00
		AUTORISÉ LA PRISE EN RECETTE AUTORISÉ LA PRISE EN RECETTE Colonel VAN PARIS Commandant en Second	
		TAXE : 6.00	
		TOTAL EN FRs : 246.00	

Je dis deux cent quarante six francs.

Bruxelles, le 3. août. 1936.

LE DIRECTEUR DU LABORATOIRE,
Le Professeur RABOZEE,
G. Rabozee

(1)



② Créé par le professeur Rabozée, le Laboratoire d'Essai des Matériaux effectue – contre paiement – des essais mécaniques de matériaux de construction (métaux, bois, matériaux pierreux et ciments, y compris le béton), des essais de ressorts, courroies et autres composantes, ainsi que des essais spéciaux tels l'examen métallographique. Il s'agit des essais prévus dans les cahiers des charges et les conditions générales du service des Bâtiments Militaires d'une part, ainsi que des essais au profit de tiers d'autre part.



Bien que l'adresse du labo soit la rue Léonard de Vinci N° 11, c.-à-d. la porte du bloc M qui donne accès au jardin de l'Ecole d'Application, le laboratoire est initialement installé au rez-de-chaussée du bloc N (à l'endroit où se trouve à l'heure actuelle l'Agora). Après la Deuxième Guerre mondiale, le labo se trouve au bloc X, à côté de l'ancienne entrée de la rue Hobbema.

③ La facture mentionne que le montant dû doit être versé au compte chèque postal des laboratoires d'essai de l'École Royale Militaire. En effet, une construction juridique et financière, similaire au Patrimoine de l'ERM à l'heure actuelle, a été mise en place afin de gérer les revenues générées, non seulement par le Laboratoire d'Essai des Matériaux, mais aussi par le Laboratoire d'Electricité & Electrotechnique, celui de Chimie appliquée, etc... Les signatures apposées à la facture indiquent que l'administrateur des Laboratoires d'Essai de l'ERM, à l'époque, est le Colonel Charles Van Parijs (54 IC), commandant en second, tandis que le Capitaine de réserve Emile Arnould, bibliothécaire, en est le gestionnaire.



Vue des machines de traction au Laboratoire d'Essai des Matériaux au rez-de-chaussée du bloc X, le 22 mai 1996, peu de temps avant la démolition de ce bâtiment.

A l'heure actuelle, la mission du Département Construction et Matériaux étant absorbée par le Département Mécanique, le labo est connu sous le nom de Materials Laboratory, et se définit comme suit: *"The Materials Lab is equipped with state of the art lab instruments for determining the static and dynamic mechanical behavior of materials (tensile machines of 50, 100 and 300 kN, a torsion machine up to 5 kNm, a fatigue testing machine, an impact testing machine, Split Hopkinson Pressure Bars with a robot for high and low temperature tests. For further materials characterization and also to conduct failure analysis, the lab is equipped with metallographic preparation tools, a spark excitation OES spectrometer, several light optical microscopes and an environmental scanning electron microscope with EDX spectrometer and an Electron Back Scatter Diffraction device".*

④ Le laboratoire a effectué six essais de compression de béton (armé?) sur des échantillons cubiques, aux frais de la Société Coloniale de Construction et à la demande du Directeur des Travaux fortificatifs de Liège, qui fait partie du Service des Bâtiments Militaires. Il s'agit d'essais prévus dans le cahier des charges pour la construction du fort de Battice.

Le fort de Battice est un gros ouvrage d'artillerie construit de 1934 à 1937, situé dans la ville de Herve et appartenant à la position fortifiée de Liège. Le fort est constitué de quinze bâtiments de combat dont cinq destinés à l'artillerie longue portée. Ces quinze bâtiments sont reliés entre eux par 3.000 mètres de galeries creusées à trente mètres sous la surface du terre-plein. La garnison était composée de 750 hommes.

Situé à 17 kilomètres de la frontière allemande, le fort de Battice est l'une des premières positions attaquées par l'armée allemande le 10 mai 1940. Le 21 mai, le fort est à nouveau bombardé par des Stuka allemands. Une bombe de 250 kilos rebondit sur un obstacle anti-char et par un malheureux hasard pénètre par la grille d'entrée dans le bâtiment 1. L'explosion tue 26 soldats. Complètement encerclé et coupé des forts voisins, le commandant décide de rendre les armes le 22 mai. Lors des combats, 34 membres de la garnison ont perdu la vie. Les Allemands occupent le fort jusqu'en juillet 1944 pour y procéder à différents essais d'armes de destruction.



Le fort de Battice aujourd'hui.

Dans la même période, le Laboratoire d'Essai des Matériaux effectue d'autres essais similaires, notamment pour le fort de Tancrémont (Pepinster) et sans doute aussi pour celui d'Eben-Emael.

- Emile Badoux, architect van de dodengang en de Mannerheimlinie...

Emile Badoux wordt geboren op 21 mei 1879 in Saint-Mard bij Virton. Op 24 november 1899 treedt hij, in navolging van zijn oudere broer Joseph (62 AG), de Militaire School binnen met 65 AG. Hij studeert af als Onderluitenant van de Genie op 4 juni 1904. Als jonge officier leidt hij de bouw van het fort van Koningshooikt in 1907-1908 en de schans van Tallaart in 1909-1912².

Tijdens de Eerste Wereldoorlog maakt hij deel uit van de Genie van de 2^{de} Legerdivisie. Hij wordt onder andere belast met de bouw van de beruchte dodengang in Diksmuide. Naar aanleiding van een raid op de bloemmolens³ wordt hij als volgt vermeld op de dagorder : "A dirigé dans les circonstances les plus périlleuses lors du raid du 4 novembre 1917 sur la Minoterie de Dixmude, le lancement d'une passerelle sur l'Yser à environ 100 mètres de l'ouvrage précité. Animé d'une audace au-dessus de tout éloge, a poussé sous le feu des mitrailleuses et des grenades ennemis, deux reconnaissances jusqu'à cet ouvrage, entraînant les troupes par son exemple et aidant ensuite nos blessés à rejoindre nos lignes".

Na een loopbaan bij de Genie wordt hij in maart 1939 als Generaal-Majoor op rust gesteld.

Nog in 1939 wordt hij aangezocht als raadgever en toezichthouder voor de consolidatie van de Mannerheimlinie in Finland, een lijn van 221 versterkte stellingen opgericht voor de verdediging van de Karelische landengte, 110 km lang, tussen de Golf van Finland en het Ladogameer, in het licht van de Sovjet-Russische expansiedrang naar het westen. De Finnen bouwen de linie in 1939 verder uit, ook in diepte.

Met de hulp van Kapitein van de Genie Joseph David (85 AG – 1924-1929), die had meegewerkt aan de herinrichting van de forten van Luik en de bouw van het nieuwe fort van Battice, plant Emile Badoux vanaf 12 april de bouw van nieuwe versterkingen in de streek van Summa, Muolaa en Salmenkaita.



Generaal-Majoor
Emile Badoux



² Het fort van Koningshooikt en de schans [redoute] van Tallaart, die tussen het fort van Koningshooikt en dat van Lier ligt, maken deel uit van de buitengordel van de Vesting Antwerpen.

Op 28 september 1914 begint de Duitse beschieting van het fort van Koningshooikt met zware 30,5 en 42 cm artilleriestukken. Twee inslagen vernietigen de twee munitionslagplaatsen. Op 2 oktober wordt het uitgeschakelde fort door de Belgen verlaten.

Op 1 oktober 1914 wordt de schans Tallaart onderworpen aan intensieve bombardementen en artillerie-aanvallen. De bewapening van de schans is snel buiten dienst en het bouwwerk wordt op 2 oktober op bevel van de Belgische legeroverheid ontruimd en opgeblazen.

³ Na de val van Diksmuide op 10 november 1914 wordt het stevige betonnen bouwwerk van de bloemolens van de "Société Minoterie et Huilerie de Dixmude" door de Duitsers uitgebouwd tot een oninneembaar arendsnest op nauwelijks 20 m van de Belgisch-Franse linie op de linkeroever van de IJzer.



Kapitein David keert op 26 november 1939 naar België terug; Emile Badoux volgt enkele dagen later.

Luitenant van de Genie Joseph David (85 AG)

Op 30 november 1939 vallen de Sovjetstrijdkrachten zonder oorlogsverklaring Finland binnen. De Fins-Russische Winteroorlog is begonnen. Tegen de verwachtingen in houden de Finnen, geholpen door de uiterst strenge winter, stand en brengen de Russen zware verliezen toe. Op 7 januari 1940 lanceren de Sovjets een tweede aanval, die het uitgeputte Finse leger niet kan afslaan.

Ook wanneer de Russen een fatale bres slaan in de Mannerheimlinie blijft Emile Badoux in interviews, o.a. met de Franse krant "Le Populaire" en de Nederlandse krant "Algemeen Handelsblad", beweren dat "zijn" linie zal standhouden...



Interview van het "Algemeen Handelsblad" met Emile Badoux op 23 februari 1940

Op 12 maart 1940 wordt de Vrede van Moskou ondertekend en 's anderendaags zwijgen de wapens⁴.

Op 10 mei 1940 is Emile Badoux chef van de Staf van de Legergenie, die afhangt van zijn promotiekameraad Luitenant-Generaal Jean Michelet (65 AG), commandant van de Genie bij het Groot Hoofdkwartier. Emile Badoux overlijdt op 26 oktober 1963 in Herentals.

De opdracht van Emile Badoux en Joseph David wordt in detail beschreven in het artikel "*Forten bouwen in het koude noorden – Belgische missie in Finland*", van de hand van Antti Ruokonen, verschenen in Militaria Belgica 2021, blz 71-90.

- Mesures anti-typhus à l'École Militaire: des promenades et deux seaux d'eau...

Communication N° 1740, datée du 14 juillet 1842, du Colonel Jean Jacques Chapelié, commandant l'École Militaire, au Lieutenant-Colonel Toussaint Camis, commandant en second⁵ :

"Le médecin de l'École croit remarquer qu'il y a chez plusieurs élèves des symptômes de typhus – il est important de prendre toutes les précautions pour arrêter le mal dans son germe.

⁴ In overeenstemming met de grenzen vastgelegd na de Tweede Wereldoorlog maakt de Karelische landengte tegenwoordig volledig deel uit van de Russische Federatie.

⁵ Ecole Militaire, livre de correspondance, de novembre 1839 au 30 juin 1845, N° 1740 du 14 juillet 1842, conservé au Musée royal de l'Armée et de l'Histoire militaire, archives de Moscou, carton N° 992, liasse N° 2387. Un grand merci à Mr. Eric Bastin, archiviste de l'ERM.

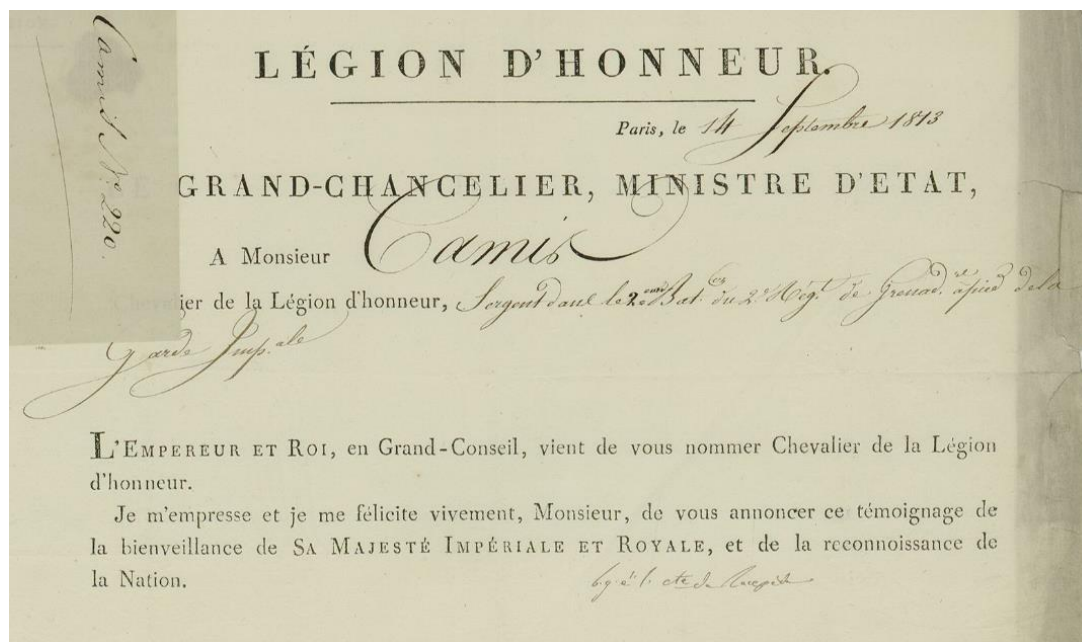
Obliger les élèves au changement d'air, faire tous les jours des promenades de 2½ à 4½ tantôt avec le fusil, tantôt avec le sabre. Ces promenades seront commandées par un des officiers instructeur de l'École ou son adjoint et deux élèves de la première Division⁶.

Pendant la promenade le commandant doit être muni d'une montre, partant de l'École à 2½ il marchera pendant 50 minutes – faire une halte de 15 minutes – revenir par le même chemin à 4^h25 – il est interdit de fumer – les officiers chefs de peloton ne sont pas exceptés de cette défense. Le commandant de la promenade adressera tous les matins un rapport au commandant de l'École sur la promenade de la veille – défense de boire aux élèves dans un état de transpiration.

Faire jeter 3 fois par jour, avant 6 heures du matin, à midi et à 6 heures du soir deux seaux d'eau dans les latrines de la 2^e Division. La promenade aura lieu aujourd'hui 14 ([heures] avec le sabre seulement.

L'ordre a été donné au Capitaine Ramaeckers⁷ pour que tous les jours, mercredis et dimanches exceptés, deux Lieutenants soient à l'École pour la promenade".

Sergent au 2^{ème} Bataillon du 2^{ème} Régiment de Grenadiers à Pied de la Garde impériale, Toussaint Camis est nommé Chevalier de la Légion d'honneur le 14 septembre 1813 pour services rendus au Roi des Pays-Bas.



Acte relatif à l'octroi de la Légion d'honneur à Toussaint Camis.
Source: <https://www.leonore.archives-nationales.culture.gouv.fr/ui/notice/64087#show>

Lieutenant-Colonel venant du 12^{ème} Régiment de Ligne, Toussaint Camis est désigné le 7 mai 1813 en tant que commandant en second de l'École Militaire. Le 31 octobre 1842, il est "envoyé en congé pour ne plus revenir à l'Ecole". Comme il est né le 15 février 1786 à Tournai, nous supposons que cette expression peu sympathique signifie qu'il est admis à la retraite.

⁶ A cette époque, on utilise les appellations suivantes: première année d'études = 3^{ème} Division; 2^{ème} année d'études = 2^{ème} Division; Ecole d'Application de l'Artillerie et du Génie = 1^{ère} Division. L'École Militaire est encore située à la rue de Namur.

⁷ Capitaine d'Infanterie Albert Ramaeckers, sous-inspecteur des études de 1837 à 1842.

- De 2^{de} Promotie Artillerie en Genie...

25 batig gerangschikte kandidaten worden formeel tot de Militaire School toegelaten met de 2^{de} Promotie Artillerie en Genie (2 AG) op 10 juni 1835. 23 leerlingen treden de School binnen, aan de Naamsetraat, op 1 juli; twee kandidaten verzaken vóór de intrede. Michel Leschevin dubbelt het eerste studiejaar en gaat over van 1 AG naar 2 AG.

Na het eerste studiejaar gaan Alexandre Broglia, Alexandre Delestrée, Emile Jaubert, Camille Moreau over naar 3 AG en dubbeln dat jaar. In die prille jaren hanteert de Militaire School al een aanpak waarbij leerlingen waarvan men oordeelt dat hun capaciteiten onvoldoende zijn om hun studies AG verder te zetten, niet meteen aan de deur gezet worden, maar overgaan naar de Sectie Infanterie binnen de School. Deze Sectie, voorloper van de afdeling Infanterie en Cavalerie die in 1841 opgericht wordt, stoomt officieren klaar op één jaar tijd. Eugène Boutmy, Jean De Villers, Victor Vermandele en Eugène Keenens, die mislukken in hun eerste studiejaar met 2 AG, gaan over naar deze Sectie Infanterie. Ze krijgen er het gezelschap van Maurice Van Hoorick van 1 AG. Na het eerste jaar telt 2 AG nog zestien reguliere leerlingen, plus vijf leerlingen van de Sectie Infanterie die administratief deel uitmaken van 2 AG.

Na het tweede studiejaar verlaat Jean Malherbe, één van de reguliere leerlingen, de School. De vijf leerlingen van de Sectie Infanterie voltooien hun opleiding op 1 juli 1837; vier van hen gaan over naar de Cavalerie en één naar de Sapeurs-Mineurs (maar wordt, in tegenstelling tot de vier anderen, om een onduidelijke reden niet beschouwd als een leerling die zijn studies met vrucht beëindigd heeft). En toen waren ze nog met vijftien... Van deze vijftien worden tien leerlingen voorlopig aangeduid voor de Artillerie en vijf voor de Genie.

⁸ De "Gazette van Gend" verschijnt van 1723 tot 1809 onder de titel "Gazette van Ghendt", daarna in de Franse taal als "Gazette de Gand" en vanaf 1811 als "Journal du département de l'Escaut". Vanaf 1814 verschijnt de "Gazette van Gend" opnieuw in het Nederlands, tot 1940, met een onderbreking tijdens de Eerste Wereldoorlog. Wij willen u de sappige faits divers niet onthouden, die pal naast het artikel over de Militaire School gepubliceerd worden in de krant van 14 juni 1835.

BELGIË.
BRUSSEL den 13 Juny.
— De heeren A. M. L. F. Gau des Voves, Z. Kensière, H. D. A. J. Vlemiux, A. Didier, Ch. L. J. Lefèvre, E. E. Jaubert, J. E. H. Duwelz, L. C. A. Wolf de Langpret, Ch. M. L. F. Cambier (van Gend), G. N. Creis, A. J. Montegnie, F. J. Macquet, J. S. Poncelet, J. A. Malherbe (zoon van den generael), F. H. A. Lybaert, C. E. Sleipens, A. J. Delestrée, A. J. L. Broglia, L. A. N. Cateire, C. F. W. Moreau, J. L. Devillers, M. L. Berger, V. H. M. Vermandele, E. S. M. Kenens en E. A. Bouting, ten meerderen deele zonen van werklyke of oud-officieren, zyn op meer dan 110 jongelingen, die zich ter examen aengeboden hadden, in de krygs-school als leerlingen opgenomen.

Artikelje over de toelatingswedstrijd
van de Militaire School in 1835,
verschenen in "De Gazette van Gend"
van 14 juni 1835⁸

— Den 10 deser ontmoette eenen solferstek-verkooper der Waegstraet te Doornyk, die door den drank den kop een weynig verwarmd had, zes personen, die hem in eene kroeg der Blan-dynschestraet leydde, alwaer zy hem tot tien dubbel maetjeys genever deden drinken; vervolgens outkledden zy hem en deden hem danssen. Dien ongelukkigen kort daer op doodgevallen zynde, droegen zy hem nae de gendarmerie, om hem in het mest te begraven, denkende alzoo hem tot het leven te konuen wederroepen; maer het was te laet, den ongelukkigen had opgebouden te bestaan.

— Achttien pruyssische deserteurs, binne deze hoofdstad aengekomen, zyn onmidlyk nae de fransche grens gestuert.

— Den heer Spitaels, hoedemakersbaes, woonende in de Keyserinstraet alhier, is eergisteren, ofschoon hy eenen zeer goeden zwemmer was, by het baden in de vaert aan den Nieuwen-Meulen buyten deze hoofdstad versmoord.

Tijdens het derde studiejaar verliest de promotie twee kandidaat-Artilleristen: Lambert Wolf de Langpret wordt weggestuurd en Michel Leschevin overlijdt.

Tijdens vierde en laatste studiejaar zien drie leerlingen, voorlopig aangeduid voor de Artillerie, hun bestemming gewijzigd worden: op 21 april 1839 gaan Joseph Poncelet en Léopold Catoire over naar de Cavalerie en verlaten de School. Op 16 juli 1839 verlaat ook Ferdinand Lybart de School voor de Infanterie. De vijf resterende leerlingen van de Artillerie en hun vijf kameraden van de Genie verlaten de School op 5 april 1840. Globaal beëindigen zeventien leerlingen van 2 AG met vrucht hun studies: vijf van de Artillerie, vijf van de Genie, één van de Infanterie (aanvankelijk aangeduid voor de Artillerie), zes van de Cavalerie (vier via de Sectie Infanterie en twee aanvankelijk aangeduid voor de Artillerie).

In die tijd worden de leerlingen meerdere keren per week ondervraagd, zonder waarschuwing. De resultaten van deze ondervragingen worden door de promotiecommandant, toen studie-inspecteur genoemd, zorgvuldig genoteerd in een "livre d'études".

Noms	Dates des interrogations et								Numéros de mérite					
	1 ^{er}	2 ^{me}	3 ^{me}	4 ^{me}	5 ^{me}	6 ^{me}	7 ^{me}	8 ^{me}	9 ^{me}	10 ^{me}	11 ^{me}	12 ^{me}	13 ^{me}	14 ^{me}
Montégnie	4 ^{juin}	13 ^{juil}	15 ^{juil}	12 ^{juil}	14 ^{juil}	7 ^{août}	15 ^{août}	15 ^{août}	15 ^{août}	16 ^{août}	14 ^{sept}	9 ^{sept}	16 ^{sept}	15 ^{sept}
Crets	4 ^{juin}	8 ^{juil}	10 ^{juil}	11 ^{juil}	29 ^{juil}	12 ^{août}	6 ^{août}	23 ^{août}	9 ^{août}	23 ^{août}	11 ^{août}	12 ^{août}	13 ^{août}	14 ^{août}
Vleminck	15 ^{juin}	9 ^{juil}	10 ^{juil}	10 ^{juil}	9 ^{juil}	5 ^{août}	13 ^{août}	16 ^{août}	9 ^{août}	23 ^{août}	13 ^{août}	14 ^{août}	15 ^{août}	16 ^{août}
Duvels	18 ^{juin}	13 ^{juil}	9 ^{juil}	12 ^{juil}	21 ^{juil}	9 ^{août}	10 ^{août}	11 ^{août}	14 ^{août}	10 ^{sept}	10 ^{sept}	11 ^{sept}	12 ^{sept}	13 ^{sept}
Gambier	28 ^{juin}	5 ^{juil}	4 ^{juil}	8 ^{juil}	10 ^{juil}	10 ^{août}	13 ^{août}	29 ^{août}	11 ^{août}	16 ^{août}	8 ^{sept}	23 ^{août}	9 ^{sept}	10 ^{sept}
Berger	9 ^{juin}	10 ^{juil}	9 ^{juil}	8 ^{juil}	7 ^{août}	14 ^{août}	10 ^{août}	11 ^{août}	12 ^{août}	13 ^{août}	14 ^{août}	15 ^{août}	16 ^{août}	17 ^{août}
Gau des voors	4 ^{juin}	10 ^{juil}	10 ^{juil}	10 ^{juil}	12 ^{août}	22 ^{août}	11 ^{août}	30 ^{août}	8 ^{août}	12 ^{août}	9 ^{sept}	9 ^{sept}	10 ^{sept}	10 ^{sept}
Macquet	13 ^{juin}	19 ^{juil}	15 ^{juil}	15 ^{juil}	13 ^{juil}	13 ^{août}	13 ^{août}	7 ^{août}	15 ^{août}	3 ^{sept}	11 ^{sept}	15 ^{sept}	16 ^{sept}	17 ^{sept}
Kroesier	23 ^{juin}	7 ^{juil}	4 ^{juil}	8 ^{juil}	15 ^{juil}	6 ^{août}	3 ^{août}	23 ^{août}	7 ^{août}	23 ^{août}	7 ^{août}	6 ^{sept}	12 ^{sept}	9 ^{sept}
Poncelet	11 ^{juin}	10 ^{juil}	10 ^{juil}	10 ^{juil}	29 ^{juil}	10 ^{août}	9 ^{août}	30 ^{août}	9 ^{août}	12 ^{août}	9 ^{sept}	11 ^{sept}	10 ^{sept}	10 ^{sept}
Lybart	18 ^{juin}	10 ^{juil}	6 ^{juil}	8 ^{juil}	15 ^{juil}	6 ^{août}	5 ^{août}	15 ^{août}	9 ^{août}	21 ^{août}	9 ^{sept}	22 ^{août}	13 ^{sept}	10 ^{sept}
Catoire	29 ^{juin}	6 ^{juil}	0 ^{juil}	8 ^{juil}	8 ^{juil}	8 ^{août}	8 ^{août}	5 ^{août}	0 ^{août}	12 ^{août}	6 ^{sept}	9 ^{sept}	7 ^{sept}	6 ^{sept}
Didier	4 ^{juin}	8 ^{juil}	10 ^{juil}	9 ^{juil}	9 ^{juil}	7 ^{août}	6 ^{août}	19 ^{août}	6 ^{août}	8 ^{août}	21 ^{août}	6 ^{sept}	8 ^{sept}	8 ^{sept}

Livre d'études van 2 AG voor de cursus industriële mechanica, onderwezen door professor Michel Steichen tijdens het derde studiejaar (de Applicatieschool wordt toen "première Division" genoemd). Enkel de dertien reguliere leerlingen worden vermeld (na het vertrek van Lambert Wolf de Langpret en het overlijden van Michel Leschevin).

De namen zijn vermeld in de volgorde van de rangschikking na het tweede studiejaar. De Genie is blijkbaar populair in deze periode, want de vijf leerlingen voorlopig aangeduid voor dit Wapen zijn de eerste vijf in de rangschikking. Professor Steichen en zijn repetitor zijn blijkbaar erg streng: er zijn heel veel onvoldoende cijfers ("brosses"), zelfs 0/20, en zelfs Adolphe Montégnie, de promotiechef, heeft geen enkel cijfer boven 15/20.

Deze livres d'études, die op een wonderbaarlijke manier de plunderingen van de twee wereldoorlogen hebben overleefd, behoren tot de oudste bewaard gebleven historische documenten van de School. Ze bevinden zich in de archieven van de KMS.

Deux élèves particuliers de la 2 AG:

- Alexandre Broglia [De Mahieu]: Broglia était le nom de son père, mais vu la conduite scandaleuse de son père et de ses propres fils, il prend le nom de sa mère, De Mahieu(x). Il est répétiteur, puis professeur militaire de fortification à l'École Militaire de 1843 à 1856. Il est brusquement écarté de l'École en 1856 pour des raisons disciplinaires. Après une carrière au sein du Génie, il est engagé par Marco del Pont, représentant diplomatique péruvien à Paris, pour agrandir les fortifications du port de Callao. A partir de fin 1866, Alexandre Broglia De Mahieu dirige ces travaux, ainsi que la mise en état des forts et des batteries de Chorrillos, Barranco et Miraflores. Il est aussi professeur de poliorcétique (l'art de mener un siège) à l'école militaire de Lima. Il y meurt de la fièvre jaune en 1868.
- Lors de la conquête d'Algérie par la France entre 1830 et 1861, Léopold I y envoie des officiers afin d'acquérir une expérience de guerre. Accompagné d'Alfred Van der Smissen (1 IC) et de Hector Hanoteau (4 AG), le Lieutenant Zéphyr Kensier, du 1^{er} Régiment d'Artillerie, débarque à Alger le 27 avril 1851. Officier d'ordonnance auprès du Colonel Elias, le commandant de l'Artillerie de la campagne, il participe aux combats au sud de Djidjilli. Décoré de la Légion d'Honneur le 7 août 1851, il rentre en Belgique au mois de septembre de la même année.

Dans le registre des élèves de cette époque, notamment dans la colonne "*Position avant l'entrée à l'Ecole*", on retrouve régulièrement, pour des élèves originaires de la région de Bruxelles, la mention "*Athénée de Bruxelles - élève de Mr. Guillery*". C'est notamment le cas d'Alexandre Delestrée, Josse Duwelz, Zéphyr Kensier, Ferdinand Lybart, Victor Vermandele et Henri Vlemincx de la 2 AG.

Il s'agit de Charles Guillery, né à Versailles le 19 février 1791, professeur de mathématiques supérieures à l'Athénée royal de Bruxelles dès 1828. Il accepte aussi la Chaire de chimie pharmaceutique à l'Ecole de la Médecine à l'Université de Bruxelles. En 1834 le ministre de la Guerre le charge des cours de physique et de chimie à l'École Militaire. "Comme l'Ecole ne possédait ni instrument, ni laboratoire, le commandant s'adressa à M. Guillery, professeur à l'Athénée royal de Bruxelles. Celui-ci donnait, avec l'assentiment du ministre de l'Intérieur, un cours public de Physique et de Chimie au Musée de l'Industrie, où il disposait du matériel scientifique nécessaire, notamment des collections du Musée". La loi de 1840 sur les incompatibilités en matière de fonctions et d'emplois publics oblige Charles Guillery à choisir entre ses fonctions à l'École Militaire et sa chaire à l'Université de Bruxelles. Ses préférences vont à cette dernière. Il décède en 1861.



Portret de Charles Guillery, de la main de François-Joseph Naves, 1831. Bruxelles, archives de l'Université libre de Bruxelles.

- **1 april 1975...**

Op 1 april 1975 produceert de 126^{ste} Polytechnische Promotie (126 Pol - 1971-1976) bij wijze van aprilgrap een vals nummer van het tijdschrift Pampou.



In deze valse Pampou, die wordt opgenomen als Nr 21 in de nummering, komen de volgende onderwerpen aan bod:

- Onder de titel "Propagande et recrutement": een aantal projecten bedoeld om de KMS beter te leren kennen⁹.

Un autre projet audacieux est en cours de réalisation ; l'ERM a d'ores et déjà obtenu l'accord de la RTB - BRT pour qu'une manche des Jeux Sans Frontières puisse s'organiser à l'intérieur des murs de l'Ecole. Les multiples possibilités qu'offrent le bassin, les hauts bâtiments, la cour, les caves, le "mur" et la cheminée ont influencé dans ce sens les organisateurs des jeux. Gageons que l'on fera certainement appel à l'expérience des élèves pour tout ce qui concerne les jeux aquatiques, la mise en oeuvre de lances d'incendie, le ramping dans les boyaux du chauffage ou "l'escalade". Comme ils pourront faire partie de l'équipe belge, le commandement de l'Ecole a décidé d'autoriser les entraînements nocturnes.

- de Leerstoel Astrologie van de KMS.
- de syndicale eisen van de leerlingen.
- de oorsprong van de duiven op de daken van de KMS: zij stammen af van de duif die het bericht bracht van de overwinning van de Militaire School tegenover de Ecole polytechnique in het kader van de Wisselbeker Chapelié 1870, die zich afspeelde in Parijs, op dat ogenblik belegerd door de Pruisen.
- de dringende noodzaak om een lift te installeren in blok M' (de logementsblok van 126 Pol).
- de TIG (Trou Individuel Gonflable) voor de infanterist.

Op 4 december 1978 herhaalt de 117^{de} Promotie Alle Wapens (1977-1981) deze grap naar aanleiding van het Sinterklaasfeest.



⁹ Het in deze periode zeer populaire Spel Zonder Grenzen [Jeux Sans Frontières] is een televisieprogramma waarin ploegen van steden uit verschillende Europese landen met elkaar de strijd aanbinden in een reeks spelletjes waarbij water en behendigheid een hoofdrol spelen.