

Emploi du temps d'établissement. Emploi du temps TP 2. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole de plein exercice. 1933-1934.

Numéro d'inventaire : 1987.00875 (2-3)

Type de document : texte ou document administratif

Date de création : 1934

Description : Deux feuilles jaunies format affiche en partie imprimées recto et verso. Angles et bords perforés de petits trous de punaises. Rousseurs. Ms crayon à papier et crayon de couleur rouge, bleu et vert.

Mesures : hauteur : 435 mm ; largeur : 338 mm

Notes : Comprend deux emplois du temps d'établissement et deux plans d'études de l'Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie avec signature du Directeur des Etudes et datés du 1er août 1933. Indice 2 : Titre au recto : "Emploi du temps TP 2. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole de plein exercice. 1933-1934". Emploi du temps non complété par notes manuscrites. Comprend également titre au verso : "Plan d'études. TP 2. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole Supérieure des Travaux Publics (2ème Année). Ecole de plein exercice.

1933-1934". Plan d'études complété par notes manuscrites. Indice 3 : Titre au recto : "Emploi du temps TP 2. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole de plein exercice. 1933-1934". Emploi du temps complété par notes manuscrites. Comprend également titre au verso : "Plan d'études. TP 2. Ecole Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie. Ecole Supérieure des Travaux Publics (2ème Année). Ecole de plein exercice. 1933-1934". Plan d'études non complété par notes manuscrites.

Mots-clés : Temps scolaire, emploi du temps

Génie civil, secteur de l'énergie

Programmes et instructions officiels (y compris cahiers de classe, cahiers de texte, journaux de classe)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 4 pages

ill.

ill. en coul.

Lieux : Paris, Paris

École de plein exercice 1933-1934 École Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie
École Supérieure des Travaux Publics. (2^{me} Année). Plan d'Etudes TP

TP₂

Paro, le 1^{er} Sept 1933.

Le Directeur des Etudes
J. Bourdon.

École spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie
de plein exercice *École Supérieure des Travaux Publics* . (2^{me} Année).

Plan d'Etudes

TP₂

January 26 1933

Le Directeur des Etudes
J. Bourdon.

École
de plein exercice École Spéciale des Travaux Publics du Bâtiment et de l'Industrie
1933-1934

Emploi du Temps TP 2

Nota. Pour avoir la date du jour de la semaine, ajouter à la date initiale de la semaine le numéro du jour correspondant.

Numéro du quinzaine	Journaux	Mardi 1	Lundi 0		Mercredi 2		Jeudi 3		Vendredi 4		Samedi 5		Numéro du quinzaine
			1 ^{er} Cours	2 nd Cours									
1	1 2	2 octobre au 6 octobre											1 2
2	3 4	3 au 7											3 4
3	5 6	5 au 9 6 Novembre 11											5 6
4	7 8	7 au 11											7 8
5	9 10	9 au 13											9 10
6	11 12	11 au 15											11 12
7	13 14	13 au 17											13 14
8	15 16	15 au 19											15 16
9	17 18	17 au 21											17 18
10	19 20	19 au 23											19 20
11	21 22	21 au 25											21 22
12	23 24	23 au 27											23 24
13	25 26	25 au 29											25 26
14	27 28	27 au 31											27 28
15	29 30	29 au 2											29 30
16	31 32	31 au 5 Mai											31 32
17	33 34	33 au 6											33 34
18	35 36	35 au 2 Juin											35 36
19	37 38	37 au 16											37 38
20	39 40	39 au 25											39 40
		40 au 30											
		1 Juillet au 7 Juillet											
		Électricité Électrostatique											
		Camion											
		Électricité industrielle											
		M. Hervé											
		Électricité métallique											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine											
		M. Hervé											
		Électricité urbaine	</td										