



ÉCOLE
NATIONALE
DE THÉÂTRE
DU CANADA

NATIONAL
THEATRE
SCHOOL
OF CANADA

Laboratoire d'éclairage DEVIS TECHNIQUE 2019-2020

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Adresse :	5030 St-Denis Montréal, Québec, Canada H2J 2L8		
Téléphone :	(514) 842-7954		
Télécopie:	(514) 842-5661		
Courriel:	info@ent-nts.qc.ca		
Directrice administratif :	Daisy Lilly Best (514) 842-7954 ext. 114	Courriel	daisylillybest@ent-nts.ca
Directrice technique:	Caroline Turcot (514) 842-7954 ext.145	Courriel	dirtech@ent-nts.ca
Dimensions de la salle	43'5" X34'6" ou 11,6 m X 7,8m		
Dimensions du pont	36' X25'-2" ou 11,07m X 7,74m		
Hauteur du plafond :	20'-11" ou 6,38m		
Hauteur d'accrochage :	15'-9" (bas du pont) et 16'-9" (haut du pont) ou 4,85m(b) et 5,15m (h)		
Plancher :	Constitué de bois franc. Le plancher est recouvert d'une feuille de masonnite 1/4". Le plancher est de couleur noir mât Il n'est pas possible de visser ou de clouer dans le plancher. Le plancher peut-être peint.Pour repeindre le plancher en noir,le locataire doit obligatoirement utilisé le type de peinture de l'institution (l'École)		
Murs :	Fabriqués en blocs de béton. Les murs sont peints de couleur noir mât. Sauf mur sud. Haut est en gypse peint noir , le bas (8') contreplaqué fini érable		
Capacité maximum	60 personnes		
Bureau de production :	Aucun		
Loge :	Aucune		
Code de couleur:	Bleu		
Sécurité:	Le port de chaussures à bout d'acier est obligatoire. Le port du casque de protection est obligatoire dès que du travail en hauteur se fait. Le port du harnais de sécurité est obligatoire pour toute personne travaillant à une hauteur supérieure à 10 pieds.		

ÉQUIPEMENTS D'ÉCLAIRAGES

CONSOLE, GRADATEURS ET ÉLECTRICITÉ

- 1 ETC Express 48/96**
- 48 canaux avec 2 scènes ou 96 canaux avec 1 scène
 - 10 pages de 24 sous-maitres
 - protocole de communication DMX 512
 - 1 moniteur vidéo écran plat Dell
 - 1 Câble de sécurité
- 48 Strand CD 80**
- protocole de communication DMX 512 avec interface AMX
 - 3 X 12 gradateurs CD 80 AMX seulement
branchement 20A-120V GTL double
- 12 ETC Sensor⁺ CEM**
- 1 X 12 gradateurs ETC DMX
branchement 20A-120V GTL
 - 120/208V; 3 phases; 5 X 100A
 - **Circuits dans la salle**
8 multicables Socapex de 6 circuits avec pieuvre mâle et femelle
(autres multicables sur demande)

Câblage DMX	disponible sur demande
--------------------	-------------------------------

INVENTAIRE DES PROJECTEURS :

Instrument	Quantité	Modèle	Puissance	Ampoule
Leko	7	ETC Source Four 25-50 (zoom)	750 W	HPL-750
	11	ETC Source Four 575 W	575 W	HPL-575
	1	Lentilles 50°		
	6	Lentilles 36°		
	4	Lentilles 26°		
	8	Strand Lekolite 6X9	1000W	FEL
	11	Strand Lekolite 6X12	1000W	FEL
	0	Strand Lekolite 6X16	1000W	
	1	Strand Lekolite 2205 (25-50)	500W	EVR
Fresnels	14	Strand Fresnelite 6" avec volets	1000 W	BTR
	1	Strand Fresnelite 8" avec volets	2000W	BVR
	14	Sourcefour Parnels avec volets	750W	HPL750
Pars 64	9(*)	7 lentilles larges	1000 W	FFS
		8 lentilles médiums	1000 W	FFR
		13 lentilles étroites	1000 W	FFP
		7 lentilles très étroite	1000 W	FFN
Iris	5	Strand Coda 3	500 W	FDN
Accessoires	2	Porte gobo pour Source Four		
	2	Porte gobo pour Lekolite		
	0	Iris		
	4	Top-hat 7 1/2"		

(*) Voir le Directeur technique pour obtenir d'autres lampes de Par 64

Instrument	Quantité	Modèle	Puissance	Ampoule
Autres	4	Altmann ACL (4)- Aircraft	4 x 250W	GE-4552
	3	Rain light (10 ampoules 12 V-30 W)		
Miniscan 150	3	Clay Paky C11080 (208 volts)	150W	HTI 150W

Câblage

Quantité	Description	Amp/volt	Code de couleur
5	Multicables-Socapex 75'	20A-120V	
2	Multicables-Socapex 50'	20A-120V	
1	Multicables-Socapex 25'	20A-120V	
8	Pieuvres à 6 connecteurs mâles GTL	20A-120V	
8	Pieuvres à 6 connecteurs femelles GTL	20A-120V	
22	Rallonges GTL-05'	20A-120V	Bleu
22	Rallonges GTL-10'	20A-120V	Blanc
12	Rallonges GTL-15'	20A-120V	Vert
12	Rallonges GTL-25'	20A-120V	Rouge
0	Rallonges GTL-50'	20A-120V	Jaune
23	Bretelles GTL (Y ou twofer)	20A-120V	
4	Rallonges AC 15'	15A-120V	Vert
4	Rallonges AC 25'	15A-120V	Rouge
2	Rallonges AC 50'	15A-120V	Jaune
1	Multiprise (4) AC 25'	15A-120V	Rouge
5	Adaptateurs GTLF à ACM	15A-120V	
4	Adaptateurs GTLM à ACF	15A-120V	

Accessoires

8	Bases au sol en bois pour projecteur		
2	Side arms de 2'		

Gélatines

Choix dans les chartes Leefilters et Roscolux

Pour des besoins particuliers, contacter le Directeur technique et prévoyez quatre jours ouvrables pour la livraison du matériel.

ÉQUIPEMENTS DE SON

Électricité

2 X 15 A, 120 V (2 X 15 A niveau sol)
Mise à la terre isolée.

Console

1	Mackie 1602	16 entrées, 2 sous-groupes
1	Yamaha TF3	24 entrées mono, 16 sorties (partagée entre Lab Ix et McGibbon)

Enceintes préamplifiées

2	Meyer UPJ-1	enceintes plein registre préamplifiées
1	Meyer USW-1	enceintes de graves préamplifiées

Autres équipement disponibles sur demande

Lecteurs CD
Module d'effets
Égalisateurs
Microphones
Système de Communication

ÉQUIPEMENTS DE SCÈNE

Habillage

Quantité	Description	Dimensions
8	Pendrellons de velours noir	6'-0" La. x 15'-8,5" H
3	Frises de velours noir	2'-0"H x 40'-0"Lo
3	Frises de velours noir	2'-0"H x 25'-0"Lo
2	Rideaux de fond de velours noir	25'-0"La x 15'-8,5"H
1	Cyclorama PVC blanc	25'-0" La x 15'-8,5" H
1	Tulle noir	25'-0" La x 15'-8,5" H

Praticables Utilisées par les usagers du Lab-LX , André-Pagé et Pauline McGibbon

Quantité	Description	Dimensions
90	praticables aluminium	3'-0" x 6'-0"
60	Raccords fixes (RA) et mobiles (SW) pour tuyaux	
125	Chaises	
Pattes	8"	180 48" 119 88" 56
Alu. 1,9"	16"	137 56" 112 96" 57
	24"	116 64" 99 104" 56
	32"	102 72" 78 112" 56
	40"	91 80" 56 120" 56
Butoir de chaise	3'	30 Rambardes 3' 44
	6'	95 6' 30

- Les gradins de la salle sont montés avec des praticables
- Les normes de sécurité pour le public doivent être respectées.
- Allées de minimum 42" et rampes de minimum 36"
- Ne pas dépasser 8 chaises par rangée

Échelles

Quantité	Description	Hauteur
2	Nacelle élévatrice Génie HWP-20S	6' à 20'
2	Échelle en A Échellex MXZ 17	9' à 17'
1	Échelle droite coulissante	24'
1	Escabeau en fibre de verre Glam	12'
1	Escabeau en fibre de verre Glam	8'
1	Escabeau en fibre de verre Glam	6'

Sécurité Utilisées par les usagers du Lab-LX et André-Pagé

6	Harnais de sécurité (grandeur varié)	
4	dispositif de sécurité enrouleur Nano Lok	

Un inventaire de tuyaux de 2" de longueur variées est disponible.

Tous les tuyaux sont partagés entre le Lab Lx, le Studio André Pagé ainsi que Pauline Mcgibbon.

2	Tuyau d'acier 3/4" pour tulle et cyclorama PVC	1 pi.
14	Tuyau d'acier 3/4" pour tulle et cyclorama PVC	8 pi.
4	Tuyau d'acier 1/2" pour tulle et cyclorama PVC	16 pi.

En réserve