

---

# Le Dessin Technique Commission Scolaire De Laval

---

Cours de dessin industriel et de technologie des machines

Dessin technique

Dessin technique

Découvrons la technologie

Ateliers de dessin technique

Dessin technique 1

Méthode active de dessin technique

Guide élémentaire du dessin technique

Dessin technique

Éléments de dessin technique

Éducation technique et enseignement du dessin industriel dans les écoles publiques.

Rapports et notes d'entretiens donnés à Montréal et à Québec, par le prof. Walter Smith,... Réédité par le conseil des arts et métiers de la province de Québec...

Traduit de l'anglais par Adolphe Levêque...

Bulletin

Initiation au dessin technique  
Cours de dessin technique  
Méthode active de dessin technique  
Initiation au dessin technique  
Note sur l'enseignement du dessin technique  
Le dessin technique  
Code élémentaire du dessin technique  
Cours de dessin technique et de construction mécanique  
Education technique et enseignement du dessin industriel dans les École publique  
Cours de dessin industriel et de technologie des machines  
De l'enseignement des arts du dessin en Suisse, au point de vue technique et  
artistique comparé à ce qui se fait dans les autres pays  
Cours de dessin industriel et de technologie des machines  
Les Bases du dessin industriel  
Guide élémentaire du dessin technique  
Les bases du dessin industriel  
Dessin technique  
Éducation technique et enseignement du dessin industriel dans les écoles publique  
Méthode active de dessin technique  
Cours de dessin industriel et de technologie des machines

Éléments de dessin technique

Le dessin technique

Dessin technique

Dessin technique

Cours de dessin industriel et de technologie des machines

Dessin Technique 2-ab-cap

Cours de dessin industriel et de technologie des machines

Résumés et sujets de dessin technique

Initiation au dessin technique

*Le Dessin  
Technique  
Commission  
Scolaire De  
Laval*

*Downloaded  
from  
[qr.bonide.com](http://qr.bonide.com)  
by guest*

---

**SHERLYN KENNEDI**

---

Cours de dessin industriel  
et de technologie des  
machines Hachette

Cet ouvrage est une

réédition numérique d'un  
livre paru au XXe siècle,  
désormais indisponible  
dans son format d'origine.

**Dessin technique**

Gérard Rondeau

(professeur de staff)

La MÉTHODE ACTIVE DE  
DESSIN TECHNIQUE,  
régulièrement mise à jour

sur le plan des normes  
est, en plus de l'outil  
pédagogique  
indispensable au bon  
déroulement d'un cours  
de dessin, une méthode  
efficace de correction des  
devoirs. La MÉTHODE  
ACTIVE permet à chaque  
élève, par un procédé fort

simple de références à son livre, de corriger lui-même les fautes signalées par son Professeur ; l'élève construit ainsi son savoir en utilisant son expérience vécue. Cette MÉTHODE DE CORRECTION est donc pour l'élève, le meilleur garant de progrès. Dessin technique Éditions de la Capitelle " Le Minimum " peut être un début d'initiation au dessin technique, nécessaire à la compréhension de toute exécution, mais il me

paraît tout particulièrement recommandé aux élèves des collèges, apportant une large contribution à l'acquisition du langage technologique... M. André Bruyère. Découvrons la technologie Éditions de la Capitelle Cet ouvrage, conçu par des spécialistes de la formation et de la pédagogie, est destiné aux enseignants et formateurs confrontés aux difficultés de l'apprentissage du dessin technique. Il propose donc un programme

d'exercices progressifs et modulables, en fonction du niveau des élèves en formation. S'inspirant des théories de Jean Piaget sur l'intelligence et centré sur les opérations intellectuelles, il met l'accent sur une représentation correcte de l'espace, préalable nécessaire à l'apprentissage du dessin technique. Cet ouvrage se situe donc en amont des manuels pratiques de dessin technique et constitue un précieux outil pédagogique pour tous les formateurs et

enseignants de cette discipline.

### **Ateliers de dessin technique FeniXX**

L'étude et la représentation des solides, des tracés et des conventions qui s'y rattachent font l'objet de la première partie de cet ouvrage. Les notions de base du dessin technique sont exposées sous une forme simple et expressive assurant leur assimilation rapide et complète.[...] Précisée par quelques notions de technologie, l'étude pratique (désignation,

dimensions, etc.) d'organes de liaison, de transmission ou de manœuvre constitue la deuxième partie ; celle-ci est complétée par des tables et des formules d'utilisation fréquente en classe de dessin ainsi que par un index alphabétique.

### **Dessin technique 1**

FeniXX  
Cet ouvrage est une réédition numérique d'un livre paru au XXe siècle, désormais indisponible dans son format d'origine.

### **Méthode active de dessin technique**

Casteilla

Je tiens à expliquer que ces livres "DESSIN TECHNIQUE 1/2/3-ab-cap" sont les PROGRESSIONS de mon ancien et génial prof de dessin professionnel de l'époque et NON des ouvrages TECHNIQUES. Ces progressions sont effectuées par chaque enseignant afin de lui permettre d'établir les OBJECTIFS pédagogiques à atteindre, les difficultés nouvelles, la marche de la leçon du jour, le thème abordé, la leçon de technologie

correspondant à celle-ci, les problèmes survenus. Dans le cas où vous cherchez un ouvrage PRATIQUE correspondant, je vous suggère PERSPECTIVE/OMBRES sur:  
<https://youtu.be/C6NTzZaLWig> et sur:  
<https://books.google.fr/books?id=idMGCwAAQBAJ>  
 Le métier de Staffeuse/Staffeur-Ornemaniste, de céramique.... exigent des connaissances approfondies en dessin (artistique, technique) mais aussi en perspective,

histoire de l'art, technologie professionnelle... Jean-Claude Poiley, professeur de dessin-professionnel au cet du Gué-à-tresmes de 1957/58 à 1964/65 (année de sa disparition), nous a apporté par l'exemple de sa progression, l'excellence dans cette matière. J'ai tenu ici à lui rendre hommage en transposant cette progression en ouvrage téléchargeable gratuitement.  
[Guide élémentaire du dessin technique](#) FeniXX  
[Dessin technique](#) Bordas

Editions  
[Éléments de dessin technique](#)  
[Éducation technique et enseignement du dessin industriel dans les écoles publiques. Rapports et notes d'entretiens donnés à Montréal et à Québec, par le prof. Walter Smith,...](#) Réédité par le [conseil des arts et métiers de la province de Québec...](#) Traduit de l'anglais par [Adolphe Levêque...](#)  
[Bulletin](#)  
*Initiation au dessin technique*  
**Cours de dessin**

**technique**

Méthode active de dessin

technique

*Initiation au dessin*

*technique*

*Note sur l'enseignement  
du dessin technique*

*Le dessin technique*

*Code élémentaire du*

*dessin technique*

*Cours de dessin technique  
et de construction*

*mécanique*