Outils pour l'aide à la mémorisation



[1. Apport sur les sciences cognitives 2](#_Toc11137892)

[2. Formatifs sous Quizlet (Liens vers le site "Quizlet") 2](#_Toc11137893)

[2.1. Habilitation Électrique (niveau BR ) 2](#_Toc11137894)

[2.2. Cours Sciences physiques 1TSSN 2](#_Toc11137895)

[2.3. Cours électronique 1TSSN 2](#_Toc11137896)

[3. Évaluatifs 3](#_Toc11137897)

[3.1. Sous Pronotes (Fichiers à importer sous le logiciel "Pronotes") 3](#_Toc11137898)

[3.2. Sous Google forms 3](#_Toc11137899)

[4. Cartes Mentales (Fichiers à ouvrir sous le logiciel "MatchWare MindView") 3](#_Toc11137900)

[4.1. Exemple Enseignant 3](#_Toc11137901)

[4.2. Exemples Étudiants 3](#_Toc11137902)

# Apport sur les sciences cognitives



# Formatifs sous Quizlet (Liens vers le site "Quizlet")

## Habilitation Électrique (niveau BR )

<http://quizlet.com/215484019/partie-danger-flash-cards/%23>

<http://quizlet.com/215850680/partie-appareillage-flash-cards/>

<http://quizlet.com/215859481/partie-zone-denvironnement-flash-cards/>

<http://quizlet.com/215714980/partie-charge-dintervention-generale-flash-cards/>

<http://quizlet.com/215480840/partie-reglementation-flash-cards/>

## Cours Sciences physiques 1TSSN

<https://quizlet.com/215304350/module-1-generalites-sur-lelectricite-flash-cards/>

<https://quizlet.com/220706003/module-2-amplification-flash-cards/>

<https://quizlet.com/223754007/flashcards>

<https://quizlet.com/242106118/module-4-le-filtrage-analogique-flash-cards/>

<https://quizlet.com/244413400/module-5-proprietes-des-signaux-periodiques-flash-cards/>

<https://quizlet.com/244533014/module-6-optique-flash-cards/>

<http://quizlet.com/245838867/module-7-modelisation-des-systemes-lineaires-flash-cards/>

<http://quizlet.com/246341345/module-8-numerisation-des-signaux-analogiques-et-restitution-flash-cards/>

<http://quizlet.com/270406585/module-9-les-lignes-de-transmission-flash-cards/>

<http://quizlet.com/270445343/module-10-les-ondes-mecaniques-et-electromagnetiques-flash-cards/>

## Cours électronique 1TSSN

<https://quizlet.com/220341931/numeration-flash-cards/>

<https://quizlet.com/232434329/logique-combinatoire-table-de-verite-flash-cards/>

<https://quizlet.com/232410788/logique-combinatoire-logigramme-flash-cards/>

<https://quizlet.com/232437318/logique-combinatoire-proprietes-flash-cards/>

<https://quizlet.com/223043808/architecture-flash-cards/>

<https://quizlet.com/221736391/algorithme-partie-1-utilisable-seulement-avec-le-jeu-carte-flash-cards/>

<https://quizlet.com/222981092/algorithme-partie-2-utilisable-uniquement-avec-le-jeu-carte-flash-cards/>

<https://quizlet.com/223014006/langage-c-partie-1-traduction-des-termes-flash-cards/>

<https://quizlet.com/223019012/langage-c-partie-2-traduction-des-expressions-flash-cards/>

<https://quizlet.com/247934536/masquage-et-decalage-partie-1-flash-cards/>

<https://quizlet.com/247936262/masquage-et-decalage-partie-2-flash-cards/>

<https://quizlet.com/244848207/cna-et-can-le-principe-flash-cards/>

<https://quizlet.com/244863804/can-cna-le-quantum-flash-cards/>

<https://quizlet.com/245319979/can-cna-calcul-de-la-sortie-flash-cards/>

<https://quizlet.com/280323871/diode-n1-flash-cards/>

<https://quizlet.com/280327716/diode-n2-flash-cards/>

<https://quizlet.com/376151332/transistor-bipolaire-flash-cards/>

# Évaluatifs

## Sous Pronotes (Fichiers à importer sous le logiciel "Pronotes")

[Evaluation Diagnostique 1TSSN 1.xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/Evaluation Diagnostique 1TSSN 1.xml)

[Module 1 Généralités sur l'électricité 1.xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/Module 1  Généralités sur l'électricité  1.xml)

[Module 2 Amplification .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/Module 2  Amplification .xml)

[Module 3 Régime sinusoïdal .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/Module 3  Régime sinusoïdal .xml)

[module 4 Le filtrage Analogique .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 4  Le filtrage Analogique .xml)

[module 5 Etude des signaux périodiques .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 5   Etude des signaux périodiques .xml)

[module 6 Optique .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 6  Optique .xml)

[module 7 Modélisation des systèmes linéaires.xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 7  Modélisation des systèmes linéaires.xml)

[module 8 Numérisation des signaux et restitution 1.xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 8  Numérisation des signaux et restitution  1.xml)

[module 9 Les lignes de transmission .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/module 9  Les lignes de transmission .xml)

[Module 10 Les ondes mécaniques et électromagnétiques .xml](file://D:/0-DDFPT/RNR STI/Nouveau dossier/Module 10  Les ondes mécaniques et électromagnétiques .xml)

## Sous Google forms

<https://docs.google.com/forms/d/1lIZsEywchCxPLJBfMkFCFMqjKyuuOjx_p0tN_7cXbig/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1vQotOgbxcNTMnPNgbfVUiXBvRFOHh0UzNaUuLaHnCGQ/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1bqhC_x6NrotbpkEDetpjFfe1GKGT8NYAwAA4M7H57Oo/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1MU2SMp0-lvqCyRuSio8d2AD0DsBbahcMbanMVxbwupI/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/13mvnCJtuGQltsrArQyYtyFZkCQAUXoYEKjlf61ofcTc/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1zqVoayNgCWRzV-Uyq3DRLWizBIqY49EbqsaS2nHIno8/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1vS5rn6pASbA5BVLIJ5CkOI7cuMVldR9qLAU0u7AYNzc/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/1t94SmVDtyLec-C3-0kW0gMkg9D3kcYk1en21sVXILpI/edit?usp=sharing>

<https://docs.google.com/forms/d/14cesps_9O108aYugyeCJFc2RAm27zUcBhsnyhTrZPzI/edit?usp=sharing>

# Cartes Mentales (Fichiers à ouvrir sous le logiciel "MatchWare MindView")

## Exemple Enseignant



## Exemples Étudiants









