

Stèle VII

Auteur : Sylvie Germain

Il est donc à ce niveau que s'effectue une révision des connaissances et des compétences acquises au cours des études antérieures. Les étudiants peuvent alors faire l'analyse critique de leur formation et évaluer les connaissances et les compétences acquises. Ils peuvent également identifier les lacunes et les points à améliorer dans leur formation. La révision peut également servir à renforcer la motivation des étudiants pour leur formation et à les préparer à l'avenir.

La révision peut être effectuée de manière individuelle ou en groupe. Les étudiants peuvent travailler seuls ou en équipe pour analyser et évaluer leurs connaissances et compétences. Ils peuvent également consulter des livres, des articles scientifiques ou des sites Web pour obtenir des informations supplémentaires sur les sujets abordés. La révision peut également être effectuée par un enseignant qui peut aider les étudiants à comprendre les concepts et les compétences nécessaires pour réussir dans leur formation.

La révision est importante pour plusieurs raisons. Tout d'abord, elle permet aux étudiants de mieux comprendre les concepts et les compétences qu'ils ont appris au cours de leur formation. De plus, la révision peut aider les étudiants à se préparer à l'avenir et à développer des compétences pratiques utiles pour leur vie professionnelle. Enfin, la révision peut aider les étudiants à développer une meilleure compréhension de leur formation et à identifier les points à améliorer pour leur réussite.

Informations sur cette page

Date 1981

GenreThèse de doctorat

LangueFrancais

SourceNumérisation à partir de l'exemplaire conservée à la Bibliothèque universitaire de Nanterre

Format (largeur x format) 21 x 29,7 cm

Couverture Université de Paris X-Nanterre

Contributeur(s) Bello, Anne-Claire (édition numérique & transcription)

Contributeur(s) DELS, Anne-Claire (Savoir humain et champ, transcription) ;
ÉditeurAnne-Claire Bello (LT2D, Université de Cergy-Pontoise) ; EMAN, Thalim
(CNRS-FNS-Sorbonne nouvelle)

Mentions légales

- Fiche : Anne-Claire Bello (LT2D, Université de Cergy-Pontoise) ; EMAN, Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle), EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution – Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR)
 - Thèse : Sylvie Germain

Informations sur le fichier

Nom original : TheseSGermain8 Page 42.jpg

[Lien vers le fichier](#)

Extension : image/jpeg

Poids : 0,79 Mo

Dimensions : 2480 x 3509 px

Comment citer cette page

Thèse de Sylvie Germain, Stèle VII, 1981.

Version numérique éditée sous la responsabilité d'Anne-Claire Bello (LT2D,
Université de Cergy-Pontoise) : EMAN Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Consulté le 04/12/2025 sur la plate-forme EMAN :
<https://eman-archives.org/ArchivesGermain/files/show/775>

Fichier créé par [Anne-Claire Bello](#) Fichier créé le 30/01/2023 Dernière modification
le 30/01/2023