

## Verwandtschaft der Moduln

**Auteurs : Dedekind, Richard**

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

2 Fichier(s)

Contributeur·rices Haffner, Emmylou  
Éditeurs Emmylou Haffner (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS)  
; Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek, Göttingen ; projet EMAN  
(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

## Présentation

Titre Verwandtschaft der Moduln

Date 189x

Sujet

- idéaux
- modules
- nombres de classes
- Stufen
- théorie des nombres
- Treppen

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-2, p. 11

Format 1 p. ; 2 f.

Langue Allemand

## Description & Analyse

Description Étude de la "*Verwandtschaft*" et des "familles" de modules telles que définis dans les *Vorlesungen* de Dirichlet (référence à édition de 1871, p. 490). Calcul de "distances" entre modules (ie nombres de "marches" dans "l'escalier") et organisation de ces distances dans un tableau.

Mode(s) d'écriture

- Tableau
- Texte rédigé

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

## Mots-clefs

[idéaux](#), [modules](#), [nombres de classes](#), [Stufen](#), [théorie des nombres](#), [Treppen](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 19/07/2021 Dernière modification le 19/07/2021

