

## Calculs et tableaux pour n=4 (1897)

Auteurs : **Dedekind, Richard**

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

1 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 Calculs et tableaux pour n=4 (1897)

Date 1897

Sujet

- chaînes
- Dualgruppen
- idéaux
- notation1
- Stufen
- Treppen

Cote Cod. Ms. Dedekind III 14, p. 37-52

Format 16 f. ; 32 p.

Langue Allemand

## Description & Analyse

Description Listes et tableaux très propres pour n=4. Clefs de lectures et calculs initiaux se trouvent dans les 2 dernières pages. Dedekind travaille avec "4 éléments (e.g. Idealbrücke).

Mode(s) d'écriture

- Calculs
- Document de travail
- Tableau

## Relations

### Collection Cod. Ms. Dedekind III 14

Ce document a les mêmes calculs que :

[Groupe formé par 3 idéaux](#)

[Tableau théorie des 3 modules de type idéal](#)

Ce document utilise la même notation que :

[Plan détaillé d'une version antérieure de l'article de 1897](#)

[Afficher la visualisation des relations de la notice.](#)

## Mots-clefs

[chaînes](#), [Dualgruppen](#), [idéaux](#), [notation1](#), [Stufen](#), [Treppen](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 21/07/2021 Dernière modification le 21/07/2021

---