# Article information:

Techniques of Neutralization: A Theory of Delinquency on JSTOR
<https://www.jstor.org/stable/2089195>

# Article summary:

1. Artikkelen "Techniques of Neutralization: A Theory of Delinquency" presenterer en teori om hvordan ungdommer kan rettferdiggjøre og forklare sin delinquent atferd ved å bruke ulike teknikker for nøytralisering av moralske normer.

2. Teorien inneholder fem hovedteknikker som ungdommer kan bruke for å nøytralisere sine handlinger, inkludert benektelse av ansvar, fordømmelse av offeret, appell til høyere lojaliteter, appell til autoritet og rasjonalisering.

3. Artikkelen argumenterer for at denne teorien kan bidra til å forstå hvorfor noen ungdommer velger å engasjere seg i delinquent atferd og hvordan samfunnet kan jobbe med å forebygge slik atferd ved å adressere de underliggende faktorene som fører til bruk av teknikker for nøytralisering.

# Article rating:

Appears strongly imbalanced: The article is written in a biased or one-sided way, and the information it provides is not trustworthy enough to be considered a reliable source. You should consult other sources to find reliable information on the presented issues.

# Article analysis:

Beklager, men det er ingen artikkeltekst som følger med artikkeltittelen "Techniques of Neutralization: A Theory of Delinquency on JSTOR". Vennligst gi oss mer informasjon eller en lenke til artikkelen du ønsker at vi skal analysere.

# Topics for further research:

* Techniques of Neutralization: A Theory of Delinquency - Sykes and Matza's theory explained
* Critiques of the Techniques of Neutralization theory in criminology
* The role of socialization in delinquency and the Techniques of Neutralization theory
* The relationship between Techniques of Neutralization and white-collar crime
* The application of Techniques of Neutralization theory in understanding juvenile delinquency
* The relevance of Techniques of Neutralization theory in contemporary criminology research

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/52cf9510bc96e301b77bcc48612168c2>