

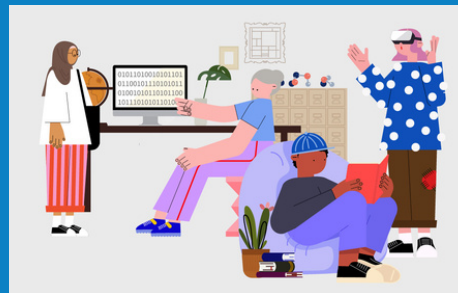


Toegang tot leermaterialen

Universiteitsbibliotheek

INHOUD

- 02 IN HET KORT
- 03 TOEGANG TOT LEERMATERIALEN
- 04 DEMONSTRATIE
- 05 INSTALLEREN *LEAN LIBRARY*
- 06 MEER INFORMATIE?



IN HET KORT



Overal gebruik maken van de digitale collectie van de Universiteitsbibliotheek en toegang hebben tot leermaterialen? Dat kan! Als medewerker van de VU of het VUmc kun je databases, online artikelen, e-books en e-journals waarvoor de UB een licentie heeft overal gebruiken, dus ook buiten de campus. De browserextensie *Lean Library* geeft je vanaf iedere locatie toegang!

Lean library biedt je ondersteuning bij het verkrijgen van toegang tot online informatie, zoals artikelen, e-books en databases. In de tool vind je belangrijke functies die jouw zoektocht naar literatuur een stuk eenvoudiger maken. Zo zie je tijdens het zoeken direct of een artikel beschikbaar is binnen de VU. Is het niet beschikbaar? Dan zoekt de tool naar een **Open Access-versie** of **alternatieve betaalde toegangsmogelijkheden**. Zo voorkom je eindeloos zoeken en heb je snel het gewenste materiaal binnen handbereik, ook wanneer je je **buiten de campus** bevindt.



Wist je dat van meer dan een derde van alle academische literatuur een gratis versie beschikbaar is? Deze plug-in geeft je direct en legaal toegang tot miljoenen van deze tijdschriften en meer, waardoor je tijd en geld bespaart.

TOEGANG TOT LEERMATERIALEN



LEAN LIBRARY & ONDERWIJS

Lean Library verrijkt jouw onderwijs. Met de *Lean Library*-extensie heb jij niet alleen overal toegang tot onderwijsmateriaal, maar word je ook geholpen tijdens je zoekproces naar onderwijsmateriaal. Dit geldt natuurlijk ook voor jouw studenten. *Lean Library* biedt je bijvoorbeeld open alternatieven aan voor wetenschappelijke artikelen. Stel, je wilt een bepaald artikel gebruiken, maar je hebt geen toegang. *Lean Library* geeft jou dan alternatieven die open toegankelijk zijn. Ook wanneer jouw studenten de extensie installeren hebben zij toegang tot de artikelen die jij deelt als docent. Met de extensie zorg jij ervoor dat jouw studenten toegang hebben tot het onderwijsmateriaal! Ook bespaart het studenten tijd bij bijvoorbeeld hun zoektocht naar literatuur voor hun scriptie, verslagen, etc.

Lean Library is namelijk geïntegreerd in jouw favoriete tools, zoals Google Scholar, PubMed, andere webpagina's en veel meer!

Samenvattend biedt *Lean Library* drie verschillende functionaliteiten: **(1) Library Access**, **(2) Library Assist**, en **(3) Library Alternatives**. Wil je meer informatie over de mogelijkheden? Kijk dan deze video:

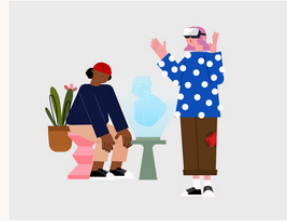


"I love this extension. It improves my search for articles a thousand times. You have taken away a most hated hurdle in my life."

~ Undergraduate Student Utrecht University

(Bron: Lean Library, 2023)

DEMONSTRATIE



Zo maak je optimaal gebruik van *Lean Library*:

1. *Lean Library* geeft je toegang tot een betaald artikel vanuit de bibliotheek:

A screenshot of the Wiley Online Library homepage. The header includes the logo and navigation links. A large banner features the text "Accelerating research discovery to shape a better future" and "Today's research, tomorrow's innovation". Below this is a search bar and statistics: "1,600+ Journals", "250+ Reference Works", and "22,000+ Online Books". A "Resources" section lists categories like Researchers, Librarians, Societies, and Authors. A blue sidebar on the right contains the VU logo and a message: "This site contains material licensed by your library!".

Wiley Online Library

Accelerating research discovery to shape a better future
Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc.

1,600+ Journals 250+ Reference Works 22,000+ Online Books

Resources

- Researchers: Register online, Access options, Find training and resources
- Librarians: Manage your account, View products and solutions, Find training and support
- Societies: Publish with Wiley, Learn about trends, Subscribe to news and resources
- Authors: Submit a paper, Track your article, Learn about Open Access

This site contains material licensed by your library!

Off campus access is available for students and staff only. Use your VUnetID or VUInco-account to get access.

Please note that access to some content still may be restricted.

For authors: The VU strongly encourages Open Access and offers OA waivers or discounts for most publishers. Before submitting your manuscript, check this journal's current OA status in the [VU Journal Publishers guide](#).

GET ACCESS

For help and advice, or to report a problem, please [ask your library](#).

A screenshot of the Elsevier website showing an article page. The header includes the Elsevier logo and navigation links. The article title is "Predicting overweight and obesity in young adulthood from childhood body-mass index: comparison of cutoffs derived from longitudinal and cross-sectional data". The authors listed are Noora Kartiosuo, MSc, Rema Ramakrishnan, PhD, Stanley Lemeshow, PhD, Prof Markus Juonala, MD, Prof Trudy L Burns, PhD, and Jessica G Woo, PhD. The article is published in "THE LANCET Child & Adolescent Health". A blue sidebar on the right contains the VU logo and a message: "Open Access version found!".

ELSEVIER

THE LANCET
Child & Adolescent Health

Submit Article Log in Register

Articles | VOLUME 3, ISSUE 11, P795-802, NOVEMBER 01, 2019

Predicting overweight and obesity in young adulthood from childhood body-mass index: comparison of cutoffs derived from longitudinal and cross-sectional data

Noora Kartiosuo, MSc · Rema Ramakrishnan, PhD · Stanley Lemeshow, PhD · Prof Markus Juonala, MD · Prof Trudy L Burns, PhD · Jessica G Woo, PhD · et al. Show all authors

Published: August 23, 2019 · DOI: [https://doi.org/10.1016/S2352-4642\(19\)30204-4](https://doi.org/10.1016/S2352-4642(19)30204-4) · Check for updates

Open Access version found!

An Open Access version of this article is available, click here to directly download it.

Accepted Version

GET ARTICLE

For help and advice, or to report a problem, please [ask your library](#).

Popup will automatically close in: 7

DEMONSTRATIE

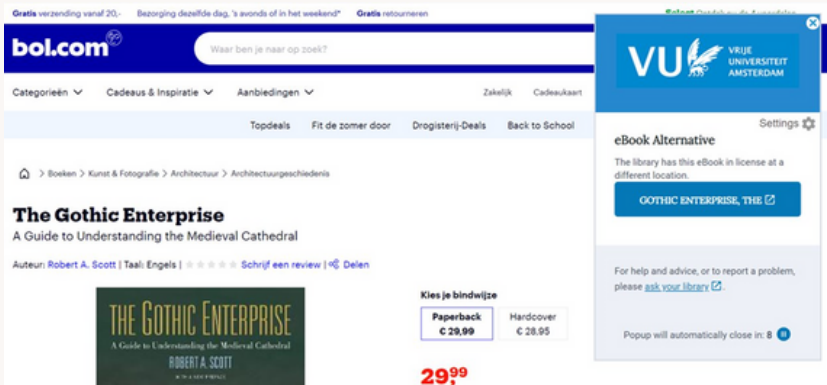
Zo maak je optimaal gebruik van *Lean Library*:

2. *Lean Library* geeft je toegang tot een artikel bij een alternatieve locatie:



The screenshot shows the Elsevier website displaying an article from 'THE LANCET Neurology'. The article title is 'Home-based constraint-induced movement therapy for patients with upper limb dysfunction after stroke (HOMECIMT): a cluster-randomised, controlled trial'. A 'scite_' widget is visible on the left. A blue popup from 'Vrije Universiteit Amsterdam' is overlaid on the right, titled 'Article available elsewhere'. The popup contains the text: 'Your library has this article available for you at a different location.' and a button labeled 'ACCESS ARTICLE'. Below this, it says 'For help and advice, or to report a problem, please ask your library.' and 'Popup will automatically close in: 7'.

3. *Lean Library* geeft je toegang tot een alternatief, zoals e-book:



The screenshot shows the bol.com website for the book 'The Gothic Enterprise' by Robert A. Scott. The book cover is visible, along with pricing for paperback (€ 29,99) and hardcover (€ 28,95). A blue popup from 'Vrije Universiteit Amsterdam' is overlaid on the right, titled 'eBook Alternative'. The popup contains the text: 'The library has this eBook in license at a different location.' and a button labeled 'GOthic ENTERPRISE, THE'. Below this, it says 'For help and advice, or to report a problem, please ask your library.' and 'Popup will automatically close in: 8'.

INSTALLEREN LEAN LIBRARY



Installeer de *Lean Library*-browserextensie op je laptop en selecteer 'Vrije Universiteit Amsterdam (VU)'. Doorloop vervolgens het installatieproces en voeg de extensie in je browser toe aan je werkbalk voor makkelijke toegang. Als je bent ingelogd met je VUnetID, kun je de tool gebruiken tijdens het zoeken. Zodra je een website bezoekt waarvoor de UB een licentie heeft, krijg je een melding dat je in kunt loggen met je VUnetID of VUmc-account. De extensie is beschikbaar voor Chrome, Edge, Firefox, Opera en Safari.

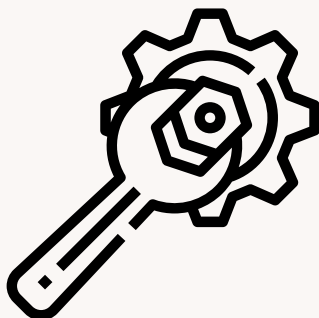


*Wist je dat Lean Library een **ToC (Table of Contents) alert** heeft? Wanneer je je hiervoor aanmeldt, krijg je automatisch een e-mail wanneer een nieuw artikel is toegevoegd aan jouw favoriete tijdschriften! Zo blijf je altijd op de hoogte van de laatste ontwikkelingen in jouw vakgebied!*

Meer info:



STAP VOOR STAP



1 Scan de QR-code of gebruik onderstaande link:



2 Je bent nu op de website van *Lean Library*. Klik hier op 'download' onder 'available for Google Chrome'.

(Wil je de extensie downloaden voor Firefox, Edge of Safari (MacOS 10.15+)?) Ga dan naar:
<https://leanlibrary.com/download/>

3 Er opent een nieuw venster: **Chrome Web Store**. Klik hier nogmaals op 'downloaden'.

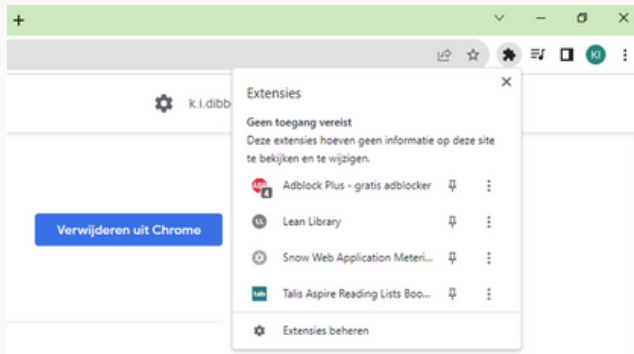
4 Kies 'Vrije Universiteit Amsterdam' en klik op 'save'.

5

De extensie is gedownload!

6

Je vindt de extensie nu in de menubalk:



7

Nadat je *Lean Library* hebt gedownload laat de Access module je weten wanneer je een artikel tegenkomt waar de UB een abonnement op heeft. Dit zie je doordat het icoontje in de bladwijzerbalk groen of grijs wordt. Is het icoontje groen, dan ben je ingelogd. Library Access werkt zowel binnen- als buiten de campus.

Meer informatie?



edu.nl/43bvj

NEEM CONTACT OP MET DE UB



vraag.ub@vu.nl



+31 20 598 5200



+31 6 2569 4822



VU Hoofdgebouw
1e verdieping
De Boelelaan 1105
1081 HV Amsterdam