

- **Bibliotheek Londerzeel**



Hoofdbibliotheek Londerzeel

Molenstraat 5
1840 Londerzeel

- 052 30 13 73
- bibliotheek@londerzeel.be
- <http://londerzeel.bibliotheek.be/>

Openingsuren

Vandaag 09:00 - 13:00 uur
Morgen gesloten

Volg ons op

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Youtube](#)
- [Flickr](#)

[meer contactgegevens](#)

- **Dienst Archief**



Administratief Centrum

Brusselsestraat 25
1840 Londerzeel

- 052 30 36 16
- archief@londerzeel.be
-

Openingsuren

Vandaag gesloten
Morgen gesloten
[meer contactgegevens](#)

Heemkunde

Geschied- en Heemkundige Kring Londerzeel

De Geschied- en Heemkundige Kring Londerzeel helpt je graag verder bij stamboomonderzoek en bij je zoektocht naar de geschiedenis van de gemeente Londerzeel. Ook voor het afdrukken van oude aktes van de burgerlijke stand kan je bij hen terecht. Daarbij gelden de prijzen van het retributiereglement van het gemeentearchief.

Zitdag:

Elke eerste en derde zaterdagvoormiddag van de maand van 9 tot 11.45 uur heeft de kring een zitdag in het lokaal achteraan in Bib Londerzeel. Dan stelt de Kring ook haar archief open.

Website:

Op de website van de [Geschied- en Heemkundige Kring van Londerzeel](#) vind je onder meer:

- de geschiedenis van de deelgemeenten
- catalogi van inventarissen van verschillende deelarchieven
- lijst van artikels en publicaties uitgegeven door de kring
- overzicht van genealogische bronnen in het archief
- overzicht van digitale bestanden op de website

Contact:

Johan De Schouwer:
052 30 43 90
johan.deschouwer@hotmail.com
Fons Moeyersons:
fons.m@scarlet.be

Heemkundige Kring Sint-Kristoffel

De Heemkundige Kring Sint-Kristoffel onderzoekt en ijvert voor het behoud van het lokaal parochiaal alsook het funerair erfgoed van groot-Londerzeel.

In het verleden was de Heemkundige Kring nauw betrokken bij o.a.:

- de studie van de Bergkapel en haar kruisweg
- de studie van de kerkgeschiedenis en kerkgewaden
- de opgravingen op het domein de Burcht van Londerzeel

De voorbije jaren verleende de Heemkundige Kring zijn bijdragen aan verschillende tentoonstellingen.

Vanaf 2012 ligt het zwaartepunt bij het in kaart brengen van het funerair erfgoed van

Londerzeel. In opdracht van de Gemeente Londerzeel én onder begeleiding van een kunsthistorica inventariseren de leden van de heemkundige kring alle graftekens van de begraafplaatsen.

De Heemkundige Kring stelt graag haar documentatiecentrum (archief) ter beschikking.

Contact:

Laurent Vrijders
0486 14 27 57
lovrijders@hotmail.com

Verenigde Oud-strijders & Oud-soldaten Londerzeel

Deze vriendenkring ijvert voor het behoud en de bewaring van het gedachtengoed van de oud-strijders 1914-1918 en 1940-1945 en Korea en oud-dienstplichtigen.

Contact:

Geert Tamsyn
052 30 16 82
geert.tamsyn@hotmail.com

Londerzeel vroeger

[Londerzeel vroeger](#) is een open project van een groeiend aantal vrijwilligers dat historische en genealogische bijdragen over Londerzeel, Malderen en Steenhuffel aanbiedt.

Website:

Op de website vind je onder meer:

- volledige genealogieën van Luc Annaert
- bewerkingen van register
- militaire, sociale en economische geschiedenis
- transcripties van oude documenten
- sagen, legenden, folklore, volkstaal...

Contact:

louis.debondt@telenet.be

Schepenbank Steenhuffel

Louis De Bondt, de drijvende kracht achter de website van Londerzeel vroeger, heeft een transcriptie gemaakt van alle registers van de schepenbank van Steenhuffel voor de periode 1541-1795. Deze registers worden bewaard in het Rijksarchief in Leuven.

Deze transcripties zijn beschikbaar via [schepenbank Steenhuffel - Rijksarchief](#) - onderaan de website bij de bijlagen.

Demogen

[Demogen](#) is het digitaliseringsproject van de KU Leuven en het Rijksarchief Vlaams-Brabant waarbij de huwelijksakten in een database worden verwerkt.

Toevoeging of correctie gegevens

Staat jouw vereniging hier niet tussen of zijn de contactgegevens foutief? Geef dan de correcte gegevens door via het e-loket.

Voor de publicatie van nieuwe contactgegevens moet de persoon in kwestie **zelf** de gegevens bezorgen.