



LANDKREIS **HAVELLAND**

VOM 17.10. BIS 11.11.2019



Landkreis
Havelland

EUROPÄISCHES FILMFESTIVAL DER GENERATIONEN

—
Filme über das Älterwerden für Alt & Jung

www.havelland.de/filmfestival

—
ZUM 3. MAL IM LANDKREIS HAVELLAND



„Herzlich Willkommen zum Europäischen Filmfestival der Generationen im Landkreis Havelland. Nach zwei erfolgreichen Jahren seit der Premiere im Jahr 2017 freue ich mich, dass wir auch in diesem Jahr gemeinsam mit dem Demografie-Forum Havelland und allen Städten, Ämtern und Gemeinden das Filmfestival auf die Beine stellen konnten. An verschiedenen Standorten erwarten Sie interessante Filme zum Thema „Älter werden“ und im Anschluss anregende Diskussionen. Ich wünsche Ihnen viel Spaß.“

Landrat Roger Lewandowski

„Ohne die Unterstützung und Mitwirkung der vielen Mitstreiter wäre dieses Festival im Landkreis Havelland in dieser Form nicht möglich. Dafür danke ich allen Organisatoren recht herzlich. Ich wünsche Besuchern und Organisatoren viel Spaß bei interessanten Filmen und anregende Diskussionen. Bringen Sie Familie, Freunde und Bekannte mit und tragen Sie dazu bei, das Filmfestival im Landkreis Havelland bekannt zu machen und dauerhaft zu etablieren.“

*Demografie-Referentin
Sabine Kosakow-Kutscher*



Im Jahr 2017 hat der Landkreis Havelland erstmals am Europäischen Filmfestival der Generationen teilgenommen. Wie kein anderes Festival trägt dieses Filmfestival zum Dialog der Generationen bei, da im Anschluss an jede Filmvorführung Publikumsgespräche mit ausgewählten Fachleuten aus Altersforschung, Seniorenarbeit und Demografie-Projekten stattfinden. So wird das Filmthema vertieft und das Bewusstsein über den demografischen Wandel und über das eigene, gelingende Altern gefördert. Nach der erfolgreichen ersten havelländischen Auflage des Filmfestivals folgt vom 17. Oktober bis 10. November 2019 das zweite Europäische Filmfestival der Generationen im Landkreis. Finanziert wird das Festival aus Mitteln des Demografie-Forums des Landkreises Havelland und aus Sponsorengeldern.

