













## Bibliografi

Ecoinvent v3.0-v3.5	<i>Swiss Centre of Life Cycle Inventories. <a href="http://www.ecoinvent.ch">www.ecoinvent.ch</a></i>
ISO 21930:2007	<i>Sustainability in building construction - Environmental declaration of building products</i>
Norsk Treteknisk Institutt (2015)	<i>LCA - report Treindustrien. Prosjektrapport for utvikling av EPD- dokumentasjon for Treindustrien. Rapport nr. 380034-1.</i>
NS-EN 16449:2014	<i>Tre og trebaserte produkter - Beregning av biogent karboninnhold i tre og omdanning til karbondioksid</i>
NS-EN ISO 14025:2010	<i>Miljømerker og deklarasjoner - Miljødeklarasjoner type III - Prinsipper og prosedyrer.</i>
NS-EN 16485:2014	<i>Tømmer og skurlast - Miljødeklarasjoner - Produktkategoriregler for tre og trebaserte produkter til bruk i byggverk</i>
NS-EN 15804:2012+A1:2013	<i>Bærekraftig byggverk - Miljødeklarasjoner - Grunnleggende produktkategoriregler for byggevarer</i>
NS-EN 14080:2013+NA:2016	<i>Trekonstruksjoner - Limtre og limt laminert heltre - Krav</i>
NPCR015 version 3.0	<i>Product category rules Part B for wood and wood-based products for use in construction</i>
PEFC (2019)	<i>PEFC ST 2002:2013 - Chain of Custody of Forest Based Products-Requirements. PEFC ST 2001:2008 - PEFC Logo Usage Rules - Requirements. Treteknisk sine interne PEFC sertifiseringsregler. Sertifikatsnummer: NTI - 620.</i>
Ruttenborg, V (2020)	<i>LCA-report for SørLAMINERING AS from Norwegian Institute of Wood Technology, Oslo, Norway. Report nr. 325079-1</i>
Raadal et al. (2009).	<i>Raadal, H. L., Modahl, I. S. &amp; Lyng, K-A. (2009). Klimaregnskap for avfallshåndtering, Fase I og II. Oppdragsrapport nr 18.09 fra Østfoldforskning, Norge</i>
Statistisk sentralbyrå (2018a)	<i>Tabell 04730: Forbruk av brensel til bruttoproduksjon av fjernvarme, 2017</i>
Statistisk sentralbyrå (2018b)	<i>Tabell 04727: Fjernvarmebalansen, 2017</i>
Statistisk sentralbyrå (2018c)	<i>Tabell 09469: Nettoproduksjon av fjernvarme, 2017</i>
Timmermann & Dibdiakova 2013	<i>Klimagassutslipp i skogbruket - fra frø til industriport. Vugge-til-port livsløpsanalyse (LCA). Prosjektrapport fra KlimaTre.</i>
Wilson, J. B (2009)	<i>Life-cycle inventory of formaldehyde-based resins used in wood composites in terms of resources, emissions, energy and carbon.</i>

	<b>Program operatør og utgiver</b> Næringslivets Stiftelse for Miljødeklarasjoner Postboks 5250 Majorstuen, 0303 Oslo Norge	Tlf: +47 23 08 8 e-post: <a href="mailto:post@epd-norge.no">post@epd-norge.no</a> web: <a href="http://www.epd-norge.no">www.epd-norge.no</a>
	<b>Eier av deklarasjonen</b> SørLAMINERING AS Heddeland, 4534 Marnardal Norge	Tlf: +47 38 28 83 43 e-post: <a href="mailto:sverre@sorlaminering.no">sverre@sorlaminering.no</a> web: <a href="http://www.sorlaminering.no">www.sorlaminering.no</a>
	<b>Forfatter av Livssyklusrapporten</b> Vegard Ruttenborg Norsk Treteknisk Institutt Postboks 113 Blindern, 0314 Oslo, Norge	Tlf: +47 98 85 33 33 e-post: <a href="mailto:firmapost@treteknisk.no">firmapost@treteknisk.no</a> web: <a href="http://www.treteknisk.no">www.treteknisk.no</a>