

# Industry's Lean License with a Green Focus

With the Industry's Lean License with a green focus, you can learn how to optimize workflows and processes in just 10 days.

The Lean License is developed in collaboration with the Confederation of Danish Industry (Dansk Industri) and is a hands-on education, which means you will be trained to utilize various LEAN tools. Upon completion, you can actively participate in LEAN initiatives within the company.

Many people believe that LEAN is solely applicable to production processes. However, more are realizing that LEAN tools can be applied across all areas, leading to the same results: optimization of procedures and workflows.

The Lean License has been updated to make the green transition more evident in all courses included in the license. The updated Lean License equips employees in manufacturing companies with tools to minimize waste in their daily work and save resources.

## Outcome from the Lean License

- Knowledge and tools that enable you to participate in LEAN projects, allowing you to contribute with suggestions for improvements and optimization.
- Practical training in using LEAN tools.
- A greater understanding of the bigger picture and enhanced collaboration across the workplace.

You will understand the impact of LEAN and be able to contribute to implementing LEAN processes. You will be equipped to help strengthen your company's development, growth, and results.

The Lean License consists of 4 AMU courses. You can choose to take a single course. Contact Lone Lyngbo to register for one or more courses by phone at +45 48 22 53 10 or email [lly@unord.dk](mailto:lly@unord.dk).

## Examination and certificate

The course concludes with assessments for each AMU learning objective. These assessments evaluate the knowledge and skills you have acquired during the program. You will receive an AMU competence certificate for each AMU course in your e-Boks. Read more about AMU assessments.

If you have completed all 4 AMU courses within the last two years, you will be issued a Lean License.

## Kursuspris

**Inden for AMUs målgruppe:**  
DKK 2.180,00

**Uden for AMUs målgruppe:**  
DKK 7.800,00

## Tilmelding



## Kursusinfo



resource usage.

### Three good reasons to join this course:

1. **Practical experience:** Receive direct training in applying Lean tools, enabling you to implement improvements in your workplace immediately after the course.
2. **Broad application:** Discover how Lean can optimize not only production but also administrative and service-related processes, giving you a broader understanding of business operations.
3. **Green transition:** The course includes a focus on sustainability, enabling you to contribute to the company's environmental efforts by minimizing waste and optimizing

## Hold

26-05-2026

Industry's Lean License with a Green Focus  
Peder Oxes allé 4 3400 Hillerød

10 dage

Påfremmedsprog

### Fag: Lean support i produktionen

<b>Fagnummer:</b> 47085	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>Inden for AMUs målgruppe:</b> DKK 436,00	<b>Uden for AMUs målgruppe:</b> DKK 1.612,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, der har eller søger arbejde i en produktionsvirksomhed.

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus har deltageren:

Praktisk kendskab til elementær facilitering ifm. opgaveplanlægning, grundlæggende support i forbindelse med udfyldelse af opgavebeskrivelser PDCA (plan, do, check, act), support til opfølgning på igangværende opgaver og projekter via kaizentavle samt facilitering af forbedringstiltag.

Værktøjer til kommunikation og videndeling på udførte forbedringer og praktisk træning i præsentationsteknik og værktøjer.

Efter gennemført kursus kan deltageren:

Ved gennemførelse af Lean Workshops i samarbejde med andre faggrupper og ledere finde indsatsområder til at optimere flow og fjerne spild i alle handlinger i produktionen.

**Fag: Systematisk problemløsning for operatører**

<b>Fagnummer:</b> 43939	<b>Varighed</b> 2 dage
<b>Inden for AMUs målgruppe:</b> DKK 436,00	<b>Uden for AMUs målgruppe:</b> DKK 1.612,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, der har eller søger arbejde som operatør i en produktionsvirksomhed.

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus kan deltageren: Gennem anvendelse af årsag-virkningsdiagramværktøjet inden for eget arbejdsområde analysere, vurdere og prioritere produktionstekniske problemstillinger samt udarbejde handlingsplaner/løsningsforslag i overensstemmelse med virksomhedens politikker og målsætninger.

**Fag: Anvendelse af LEAN værktøjer i produktionen**

<b>Fagnummer:</b> 49086	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>Inden for AMUs målgruppe:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for AMUs målgruppe:</b> DKK 3.640,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ikke faglærte og faglærte, der har eller søger arbejde i virksomheder, hvor der anvendes Lean værktøjer til forbedring af produktionsprocesser.

**Beskrivelse:** Efter gennemført kursus har deltageren: Kendskab til problemløsning, datafremstilling og projektstyring. Afprøvet kaizen-forbedringscyklus i praksis.

Efter gennemført kursus kan deltageren: I samarbejde med andre faggrupper anvende værktøjerne fra De 5 lean-principper, De 7 Spildformer og kaizen til forbedring af produktionsprocesser.

**Fag: Intro til Lean**

<b>Fagnummer:</b> 49589	<b>Varighed</b> 1 dag
<b>Inden for AMUs målgruppe:</b> DKK 218,00	<b>Uden for AMUs målgruppe:</b> DKK 936,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til ikke faglærte og faglærte, som har brug for afklaring af, hvad de mest anvendte Lean begreber dækker over, og hvilken værdi Lean kan bidrage med i produktionen.

**Beskrivelse:** Efter kurset har deltageren fået en introduktion til:  
Lean-tankegang og de grundtanker lean bygger på, som bl.a. handler om at skabe mere værdi for færre ressourcer i produktionsmæssige sammenhænge.  
Medarbejderrollen i lean.  
Forretningsmodel når der arbejdes med lean.  
Grundprincipperne i lean.

Efter kurset har deltageren grundlæggende viden om:  
Hvordan en lean-virksomhed fungerer.  
Trin i introduktion af lean i arbejdstilrettelæggelsen: Fra lean-projekt til lean-værktøj og leankultur.

Efter kurset kan deltageren bidrage til introduktion af lean i produktionen.