

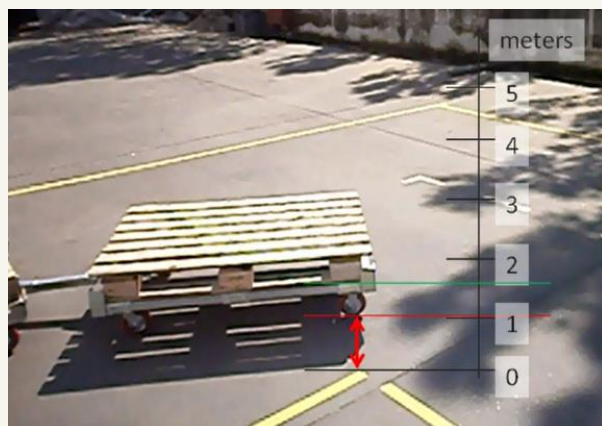
Objetivos Gerais

Projetar e desenhar comboios logísticos
Compreender os diferentes tipos de vantagens e desvantagens de comboios logísticos

Conteúdos

Rodízios
Configurações de rodízios
Calcular "Drift"
Calcular "Drag"
Evitar a dupla manipulação
Shooters

New
Training
Dojo



A quem se destina:

Engenheiros de Processo, Engenheiros e Técnicos de Lean, Logística

Inscrições e mais informação acerca dos próximos eventos em www.leanexcellencecenter.com

E-mail para inscrição: lec@leanexcellencecenter.com

Tel. 256098650

Inscrição:

Preço: 150€ (s/ IVA)

Desconto sócios LEC – 25%

Preço inclui coffee break e almoço

Horário: 9:00 às 18:00

Patrocinadores LEC:

MAKE IT VISUAL

DEXION

Bi-silque

IronCAD

FABORY
MASTERS IN FASTENERS

SINGEST
BY CAMBRIDGE

leanOp
operators management system

LEAN

INGENIUS
LEAN SOLUTIONS

Xcasters

Local: Instalações LEC, Santa Maria da Feira

Organização: LEAN

Duração: 8 horas