

TEXTILE & FASHION 2030

Ett enat Sverige för en hållbar textil- och modeindustri



SUSTAINABILITY
BY SWEDEN
THE NATIONAL PLATFORM

TEXTILE &
FASHION
2030

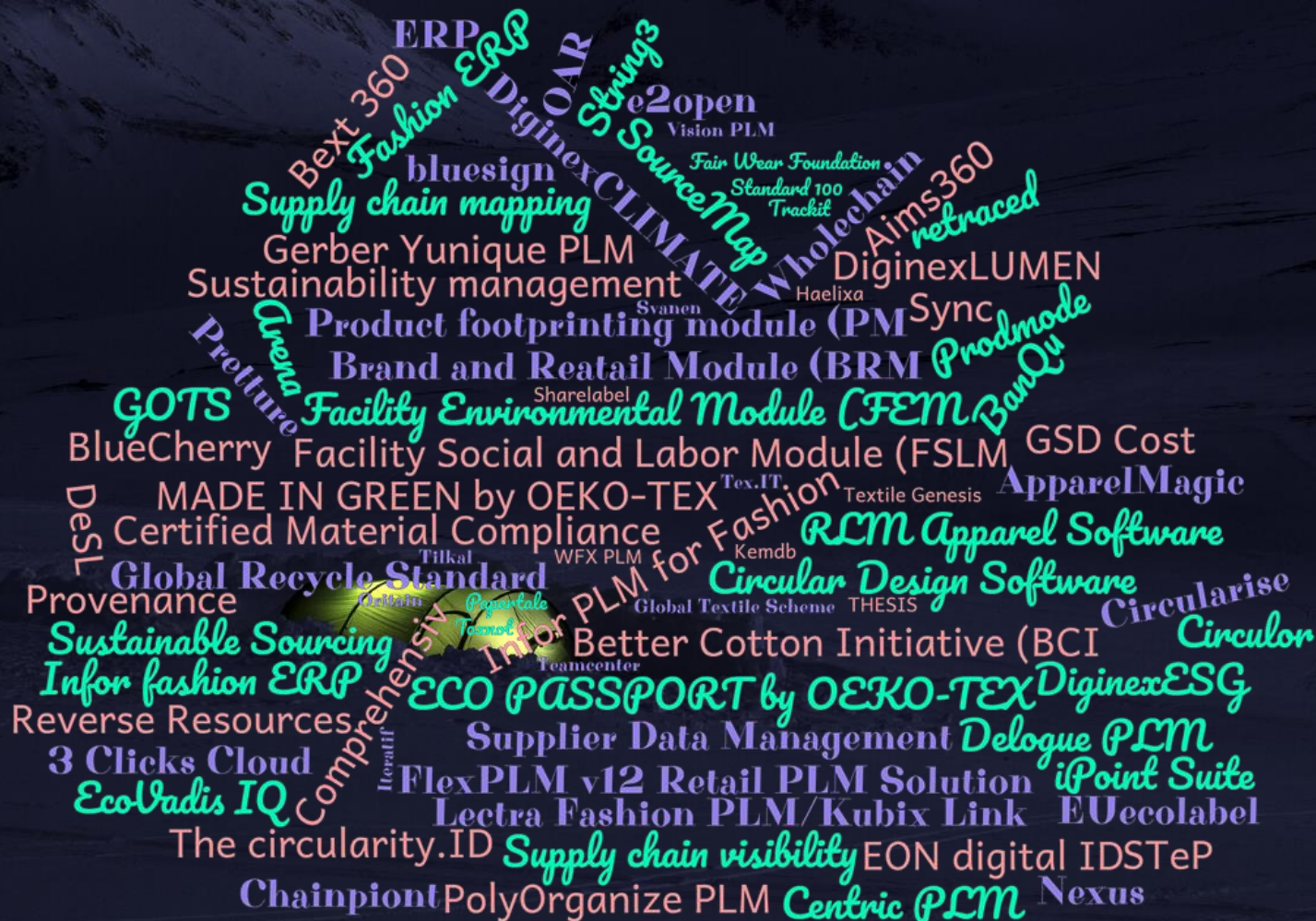
Verktyg för spårbarhet

- Områdesanalys Transparens -

Joel Svedlund, Peak 63

Textile Challenge 8, Borås Oktober 2022

80 verktyg



80 verktyg

- Möjliga att tillämpa för textilindustri
- Fokus på leverantörskedja
- Kommersiellt tillgängliga
- Digitala plattformar

80 verktyg

- PLM (Produktdatasystem)
- ERP (Ekonomisystem)
- Supply chain mapping
- Supply chain management
- Supplier risk management
- Product traceability
- Sustainability management
- Sustainability reporting
- Textile standards
- Tracer technologies

Egenskapskodning

Från 200 marknadsföringsbegrepp
till 21 egenskapskoder

Underlättar att sortera och
kategorisera verktyg för olika
användningar

collaboration
public data sharing
production management plm
data sharing compliance
traceability software erp
circular approach qms
supply chain software
sustainability management
pim guiding standards
digital tracers data management
certification management
risk assessment chemical management
physical tracers certification

Några frågor för val av verktyg

- Vilken typ av data vill ni spåra?
- Hur långt bakåt i leverantörskedjan?
- Hur säker/verifierad data behöver ni?
- Vilka andra verktyg ska data delas med?
- För vem och hur ska data presenteras?

Några ytterligare faktorer

- Storleken på ert företag
- Om ni har egen retail
- Om ni har egen produktion
- Om ni även har icke-textila produkter
- Om ni utvecklar cirkulära affärsmodeller

Nästa steg

- Färdigställa listan, göra den hanterbar
- Sammanställa och publicera lärdomar
- Dela med oss till Svensk textilbransch

TEXTILE &
FASHION
2030

Tack!

På väg mot en regenerativ sport- och outdoorbransch

Peak 63 är ett konsultföretag som hjälper sport- och friluftorganisationer och enskilda företag med hållbarhetskompetens.

Vi verkar i ett väletablerat internationellt nätverk av industri, akademi och branschorganisationer.

Peak63^N

Joel Svedlund

joel@peak63.se

www.Peak63.se