



Vinderne af Dansk Supply Chain's Start-up Pris 2019, danske SpacInvader, som har opfundet og patenteret et pallestativ, der gør det muligt at spare plads, penge og CO2. Fra venstre: Mads Klie-Holde, Jesper Rølund, og Steen Frederiksen.

Jun 25, 2019 07:00 CEST

SpacInvader vinder Dansk Supply Chain's Start-up Pris

Onsdag d. 19. juni løb SpacInvader med Dansk Supply Chain's Start-up Pris. Konferencen var arrangeret af effektivitet.dk. De mere end 200 deltagere, der deltog i årets Supply Chain konference i Fredericia valgte ved afstemning SpacInvader som årets vinder.

SpacInvader har udviklet en simpel, low-tech produktløsning, der matcher mange af de behov og kapacitetsudfordringer, som transportsektoren oplever

i disse år. Løsningen er patenteret og består af et pallestativ system, som er udviklet til at optimere fragtkapaciteten i transport- og logistikbranchen. SpacelInvader løsningen er både med til at forbedre virksomheders økonomi, men er også med til at reducere miljø- og klimabelastningerne fra den tunge transport.

SpacelInvader er grundlagt i 2015 af de tre partnere Jesper Rølund, Steen Frederiksen, og Mads Klie-Holder. I december 2018 udvidede SpacelInvader med et landekontor i Norge.

Simpel løsning med stor gevinst

Det har længe været en udfordring at pakke pallegods højt nok under transport, fordi det stort set er umuligt at stable pallegods højt på en stabil måde. Dette er en af grundene til, at næsten 60% af alle lastbiler kører halvtomme rundt på vejene. Det er ikke bæredygtigt, hverken ud fra et økonomisk eller klimamæssigt perspektiv.

Steen Frederiksen, CEO i SpacelInvader, glæder sig over den positive opmærksomhed, som er vigtig at få som iværksættervirksomhed der bringer nye innovative løsninger til markedet:

”Vi er stolte over Start-up Prisen, især fordi vi er blevet anerkendt af vores kernekunde målgruppe. Det er jo dem, som hver dag arbejder benhårdt med at optimere forsyningskæderne i deres respektive virksomheder, og som netop kan se den gevinst, som SpacelInvader udløser. Nemlig den gevinst som udløses ved gøre det muligt at dobbeltstable lavt-læssede paller fleksibelt – palle for palle.”

Sparer både plads, penge og CO2

SpacelInvader løsningen slår flere fluer med ét smæk. Når godsmængden i lastbilerne kan øges markant gennem dobbeltlæsning, bliver det muligt både at spare mange penge, men også CO2, fordi der i sidste ende skal færre lastbiler på vejene, når hver enkelt lastbil udnyttes bedre kapacitetsmæssigt. Løsningen er derfor et kærkommet alternativ og supplement til den herskende kapacitetsmangel i logistik- og transportbranchen.

Det er den anden store hæder til SpacelInvader, på ganske kort tid, idet

SpaceInvader netop er udvalgt til the OneInitiatives top-50 liste over nordiske impact virksomheder, som er med til at finde løsninger på FNs verdensmål. OneInitiative har over en toårig periode analyseret mere end 7.000 nordiske iværksættervirksomheder og har shortlistet de 50 virksomheder, som de ser størst potentiale i, når det gælder evnen til at skalere, tjene penge og imødekomme FN målene.

SpaceInvader er en dansk virksomhed stiftet i 2015. Vi har udviklet et unikt, patenteret og modulært transportsystem, pallestativet 'SpaceInvader', som kan revolutionere transportbranchen. SpaceInvader systemet gør det muligt at dobbeltstable gods stabilt ved at udnytte højden optimalt under transport. Systemet er designet, så det passer til en standard EUR-palle og dermed skaber værdi i hele logistikkæden. SpaceInvader reducerer både lager- og transportomkostninger og hjælper med at optimere planlægning og pakning af lastbiler og lagerrum. Det er SpaceInvaders mission at effektivisere palletransport og lagring – palle for palle, og gøre logistikbranchen mere bæredygtig til gavn for kunder, transportører, samfundet og klimaet.

Contacts



Susanne Tolstrup

Press Contact

Head of Communications

Communications and Media Relations

st@spaceinvader.com

+45 31720144

+45 31720144