



Med RAT kan hamnarbetarna låsa och låsa upp containrarna från förarhytten i lastkranen.

Foto: Montage/Scanpix/Loxystem

# Fjärrstyrda låset RAT tog hem priset

Ett radiostyrt containerlås tog hem Swedish embedded award 2008.

**Mjukvaruföretaget Informasic** och Loxystem, som tillverkar containerlåset Remote Controlled Automatic Twistlock, RAT, utsågs som vinnare av Swedish embedded award, en årlig tävling som utmanar teknikbranschen att förse existerande produkter med inbyggd mjukvara på ett smart sätt.

Loxystem och Informasics radiostyrda containerlås är smart på flera sätt – istället för att hamnarbetare ska klättra runt bland lastfartygens staplade containrar för att låsa upp dem från varandra manuellt kan både låsning och upplåsning nu göras från förarhytten i den kran som lastar containrarna. Det innebär att fartygsindustrin kan tjäna både pengar, tid och hamnarbetarnas personliga säkerhet.

– **Vi ser utnämningen** som ett tydligt bevis och ett erkännande för våra innovativa idéer, vilka nu har blivit realiserade i en lösning med mycket stor potential på den internationella marknaden, säger Dag Tryggö, VD på Loxystem.

Containerhörnlås krävs på lastfartyg för att containrarna inte ska lossna från varandra under frakten. Låsen är i princip standardiserade världen över, och Loxystem uppskattar den potentiella marknaden till fyra miljoner enheter per år.



**Mia Odeh**