



## Stockholmsregionen kraftsamlar kring fordonsindustrin

Fordonsdalen React – ett samarbetsprojekt mellan Region Stockholm, KTH och Kista Science City har beviljats 11 658 519 SEK från React EU. Projektet omsluter totalt 15,7 miljoner SEK och pågår mellan juli 2021 och oktober 2023.

Samverkansprojektet ska påskynda den gröna och digitala omställningen hos små och medelstora företag inom regionens fordonsindustri och leda till ökad innovationskapacitet och stärkt konkurrenskraft.

Stockholmsregionen har en stor fordonsindustri som står inför en omfattande omställning. Fordonsindustrin är Sveriges största exportsektor och denna prioritering från strukturfondspartnerskapet Stockholm betyder att regionen i bred samverkan kan ta ett stort kliv för att stötta industrins transformation.

Projektet är en vidareutveckling av det arbete som påbörjats inom ramen för Fordonsdalen Stockholm, ett samarbetsprojekt mellan Region Stockholm och KTH som delfinansieras ur den europeiska regionala utvecklingsfonden. Det har här framkommit tydliga behov av att stärka projektet Fordonsdalen Stockholm med tre arbetspaket som tar de identifierade behoven hos regionens SMF vidare. Projektet ska också föra samman fordonsindustrin med regionens starka ICT kluster.

Region Stockholm är projektägare för Fordonsdalen React. KTH är samarbetspartner och samordnar ett större arbetspaket inom reskilling och kompetensförsörjning i syfte att stärka omställningsförmågan i fordonsindustrin samt kopplingen till digital transformation och nya affärsmodeller. Kista Science City medverkar genom sin samverkansarena Urban ICT Arena som samordnar det arbetspaket som syftar till att demonstrera och implementera nya och innovativa lösningar inom transportsystemet. Syftet är att öka omställningstakten, stärka innovationskraften och affärsutvecklingen hos företagen. Region Stockholm samordnar och kraftsamlar regionens aktörer från IT- och Tech sektorn och fordonsindustrin för att gemensamt se hur en långsiktig samverkan skall utvecklas.

För frågor:

- Om projektet i sin helhet är ni välkomna att kontakta Sofia Wieselfors, Region Stockholm. [sofia.wieselfors@sll.se](mailto:sofia.wieselfors@sll.se)
- Om demoprojekt är ni välkomna att kontakta Karin Bengtsson, Kista Science City, [karin.bengtsson@kista](mailto:karin.bengtsson@kista.se)
- Om kompetenspaketet är ni välkomna att kontakta Magnus Burman, KTH. [mburman@kth.se](mailto:mburman@kth.se) eller Mattias Wiggberg, KTH, [mattias.wiggberg@indek.kth.se](mailto:mattias.wiggberg@indek.kth.se)