



Att.: Borgmesteren og kommunens udvalg med ansvar for erhvervs- og turismeområdet

## Invitation til KL's Erhvervs- og turismekonference '20

Corona-krisen har gjort rigtig ondt på store dele af dansk erhvervsliv. Og selvom fremtidsudsigterne er bedre end frygtet, er det fortsat uvist, hvilke eftervirkninger krisen vil få, når hjælpepakkerne udfases, og virksomhederne går efteråret i møde.

Dato: 2. juli 2020

Et stærkt dansk erhvervsliv er fundamentet under den kommunale velfærd og lokale arbejdspladser. Derfor er vi i kommunerne dybt optagede af, at dansk erhvervsliv er rustet til fremtiden. Med en ny erhvervspolitisk virkelighed efter Corona-nedlukningen, er kommunerne allerede trukket i arbejdstøjet.

Weidekampsgade 10  
Postboks 3370  
2300 København S

[www.kl.dk](http://www.kl.dk)  
Side 1 af 1

Måske I står efter de seneste måneders omvæltninger overfor at revurdere jeres vækst- og erhvervsstrategi i kommunen. Men hvordan skal lokale rammer og vilkår tilpasses til en usikker fremtid? Og hvad skal vi fra kommunal side igangsætte for at skabe et robust lokalt erhvervsliv og sikre fremadrettet udvikling i hele landet?

Spørgsmålene kræver politisk dialog mellem os i kommunerne. Fordi kommunernes centrale rolle i erhvervsfremmesystemet skal omsættes til en konkret understøttelse af fremtidig erhvervsudvikling. Den dialog ønsker vi at igangsætte i KL's Kultur-, Erhverv- og Planudvalg.

På den baggrund inviterer KL derfor til:

### **KL's Erhvervs- og turismepolitiske konference Den 17. november 2020 i København.**

Vi beder jer reservere datoen i udvalgskalenderen.

Til orientering afholder KL op til konferencen tre digitale fagligt fokuserede sessioner, som skal bidrage til debatten på konferencen. Sessionerne er målrettet kommunens ledere og medarbejdere på erhvervs- og turismeområdet.

I kan læse mere om konferencen og temasessionerne på <https://www.kl.dk/kommunale-opgaver/erhvervsudvikling/ny-erhvervspolitisk-virkelighed/>

Med venlig hilsen

Leon Sebbelin  
Formand for KL's Kultur-, Erhverv- og Planudvalg