

Fra: Direktoratet for forvaltning og IKT (Difi) (konferanse=difi.no@mail147.suw14.mcdlv.net)

Sendt: 26.09.2017 11:09:38

Til: Hordaland Fylkeskommune - Postmottak

Kopi:

Emne: Invitasjon til Forvaltningskonferansen 2017

Vedlegg:

Invitasjon til Forvaltningskonferansen 2017

[Les denne e-posten i en nettleser](#)



Program og påmelding

Statlig regional forvaltning er i endring. Fylkesmannsembeter og fylkeskommuner slås sammen til større enheter. Mange statlige etater vurderer sin organisering. På årets konferanse tar vi utgangspunkt i spørsmålene: Trenger vi fortsatt staten i

Dato

22. november kl
09:00-15:00

Sted

regionene? Hvordan kan digitalisering endre behovet for å være fysisk til stede ute i regionene? Hvilke muligheter for innovasjon og nytenkning trer frem når vi frigjør oss fra geografien?

Forvaltningskonferansen er en møteplass for alle som er opptatt av utvikling i offentlig sektor. Vi ønsker å bidra til økt engasjement og kunnskapsgrunnlag og til å dele erfaringer på tvers av virksomheter og sektorer.

Radisson Blu
Scandinavia Hotel,
Oslo ([kart](#))

Deltakeravgift

kr 1500,-

Kontakt

[Ingrid Nymoen](#)

Tlf: 901 68 803

Påmelding

Du møter blant andre:



Shahzad Rana

Teknologidirektør i Microsoft. Aktiv debattant og foredragsholder. Rana er lidenskapelig opptatt av hvordan bedrifter og offentlige etater kan bruke teknologi til å realisere sine visjoner.



Manuela Ramin-Osmundsen

HR-direktør i Miljødirektoratet. Hun har bred ledererfaring og jobber med organisasjonsutvikling og -endring. Hun har juridisk utdannelse og erfaring fra arbeid i skjæringspunktet mellom politikk og administrasjon.



Erling Dokk Holm

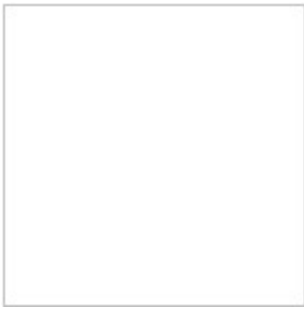
Førsteamanuensis ved Høyskolen Kristiania og underviser også ved Arkitektur- og designhøyskolen i Oslo. Forsker og underviser i byplanlegging, forbrukshistorie og urbanisme.

[Les om alle våre foredragsholdere](#)

Nettside for konferansen

Twitter

Facebook



[Klikk her hvis du ikke lenger ønsker å motta invitasjoner til Difis årlige forvaltningskonferanse](#)