



Kompetenceanalysen

En løsning til at udvikle din organisation eller afdeling

Du får følgende udbytte

- En afklaring af de kompetencemæssige styrker og udviklingsområder
- Mulighed for at kunne lave en strategisk kompetenceudviklingsplan
- Bidrager til overensstemmelser i kompetenceniveauer
- Stærkt værktøj i forbindelse med medarbejderudviklingssamtaler



Anvendelsesområder

Kompetenceanalysen kan anvendes i alle organisationer og på alle niveauer i organisationen, hvor der er behov for at afdække, hvordan medarbejderne opfatter organisationen. Der kan igangsættes forbedrende udviklingstiltag dér, hvor det er nødvendigt.

Form

En letlæselig analyse med farveangivelser af hvilke områder medarbejderne ikke er tilfredse med.

Der fastlægges kompetencemæssige områder for personerne. Herefter undersøges egen opfattelse af kompetencerne samt lederens vurdering. Dernæst sammenholdes disse i forhold til en funktionsvurdering. En udviklingsplan kan derefter iværksættes.

Der er mulighed for at benchmarke mellem afdelinger eller med tidligere undersøgelser.

Målgruppe

Kompetenceanalysen anvendes af HR, ledere eller konsulenter, der arbejder med organisationsudvikling eller personaleudvikling.

Indhold

En analyse for hver enkelt afdeling, der ønskes medtaget i undersøgelsen.

Hvordan

Fokuspersonen udfylder en spørgeramme via internettet. HR Solutions A/S leverer følgebrev og passwords, som sendes ud til fokuspersonen. Ligesom HR Solutions A/S gennemfører en opfølgning i passende tid inden deadline.

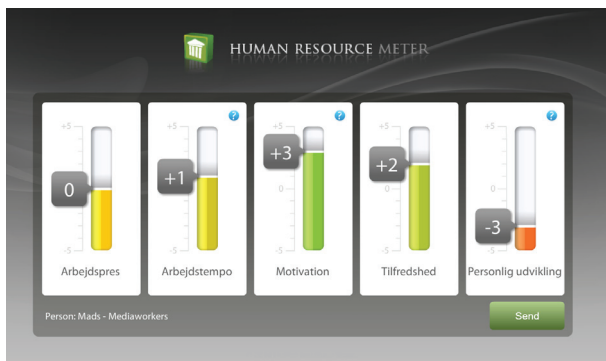
Der fremsendes analyser for hver enkelt fokuspersonen samt oversigter på de teams og dele af organisationen, som ønskes belyst.

Forudsætning

Der kræves ingen særlige forudsætninger eller uddannelse. HR Solutions A/S står naturligvis til rådighed med sparring.

Der gøres opmærksom på, at målinger uden opfølgning og ændringer ofte har en negativ effekt på organisationen og trivslen generelt.

Til løbende opfølgning anbefaler vi HR Meter – kontakt HR Solutions A/S for en præsentation.



HR - Meter

HR - METER