









Vestfold og Telemark / Porsgrunn

Sparebank 1 SAMSPAR

Lagt som favoritt

Analytiker

Arbeidsgiver: Sparebank 1 Sørøst-Norge

Stillingstittel: Data Scientist/Analytiker

Frist: 07.05.2023

Ansettelsesform: Fast

Har du lyst til å jobbe med avansert analyse i praksis?

Avansert analyse Hva kan vi tilby deg?

Som vår nye Data Scientist/Analytiker vil du bli en del av et engasjert og kompetent miljø som har ansvar for data og avansert analyse i SpareBank 1 Sørøst-Norge. Vi brenner for å løse utfordringer gjennom innsikt og tverrfaglig samarbeid, med mål om økt lønnsomhet, styrke kunderelasjon og effektivisere virksomheten. Du vil få en sentral rolle i dette arbeidet gjennom å jobbe tett med forretningsområdene, datterselskaper og øvrige kompetansemiljøer. I tillegg til tett samarbeid i avdelingen, bygger vi kompetanse gjennom samarbeid med tilsvarende miljøer i hele SpareBank 1 Alliansen.

Vi gir deg spennende utfordringer i en moderne bank med ambisjoner. Vi tar godt vare på våre ansatte og har fleksibel arbeidstid og hybrid kontorløsning. Våre betingelser er konkurransedyktige med gode pensjons- og forsikringsordninger, lånebetingelser og flere andre attraktive ansattgoder.

Hvem ser vi etter?

Vi søker deg som er nysgjerrig av natur og brenner for å skape innsikt ved bruk av data. Du jobber selvstendig, men trives også med samhandling i tverrfaglige prosjekter. Du ønsker å holde i hele analyseprosessen fra ide formulering til utvikling og vedlikehold av modeller som brukes i produksjon. Det faller deg naturlig å arbeide analytisk og strukturert, og du forstår å sette analysene dine i et forretningsmessig perspektiv. Du kan formidle komplekse data og sammenhenger på en pedagogisk måte til kollegaer og interessenter med annen faglig bakgrunn.

Om stillingen

En viktig oppgave er å forstå våre kunders behov og preferanser. Basert på analysene vil det utføres målrettede aktiviteter mot utvalgte segmenter for å bygge gode og gjensidig lønnsomme kundeforhold over tid. Ved å forstå våre kunder og deres behov, vil vi også kunne skape effektive og gode prosesser hvor vi behandler våre kunder på en best mulig måte. Ved hjelp av data og bevisst











modellbygging og analyse. Power BI blir stadig viktigere hos oss, så vi ønsker med dette å effektivisere virksomhetsstyringen for hele konsernet.

Databricks skal bli vår nye analyseplattform, så kjennskap til denne er en fordel.

Arbeidsoppgaver

Påvirke, utvikle og være en premissgiver for hvordan vi tolker og bruker data til analytisk innsikt i hele organisasjonen.

Modellutvikling, testing og produksjon setting.

Analysearbeid for å avdekke trender og adferd, og bruke dette til å lage prediksjonsmodeller.

Forretningsutvikling gjennom analyse og prosjektarbeid.

Levere avansert analyse som en tjeneste til hele konsernet.

Lage datavisualiseringer til beslutningsstøtte/virksomhetsstyring

Adhoc uttrekk og ulike analyser til andre avdelinger i banken

Vi ser etter en person med følgende kvalifikasjoner og erfaring:

Mastergrad eller tilsvarende innen økonomi, ind.øk, matematikk, statistikk eller informatikk Forretningsorientert

Teknologi- og programmeringskompetanse innen etter eller flere av programmeringsspråkene Python, R, SQL

Kjennskap til arbeidsmetoder innenfor eksempelvis Al/Maskinlæring

Erfaring med utvikling av BI-verktøy fortrinnsvis Power BI

Erfaring med utvikling i powerplattformen generelt

Kunnskap om Powerplattformen til Microsoft

Gode kommunikasjonsegenskaper på norsk

Arbeidssted blir etter avtale på et av våre kontorer.

Er dette noe for deg?

Da vil vi gjerne at du sender oss en søknad!

Ønsker du å vite mer om stillingen eller SpareBank 1 Sørøst-Norge? Ta kontakt med Leder Data og Avansert Analyse Ole Petter Skibdalen, mobil 910 07 944 eller e-post ole.petter.skibdalen@sb1sorost.no

Om arbeidsgiveren

SpareBank 1 Sørøst-Norge er et regionalt finansselskap med 21 kontorer i Vestfold, Telemark og Buskerud. I tillegg til å være fysisk til stede for kundene våre, er utvikling av enkle digitale løsninger for våre kunder en naturlig del av vår hverdag.

Sammen skaper vi verdier! Som en del av vårt DNA tror vi på at samspill mellom mennesker skaper vekst og utvikling. Sammen med våre ansatte, kunder, eiere og lokalmiljøet skaper og deler vi verdier og gir mennesker og bedrifter muligheter for vekst, utvikling, trygghet og drømmer.











Sted: Hauges gate 2, 3019 Drammen

Flere arbeidssteder: 3611 Kongsberg, 3241 Sandefjord, 3921 Porsgrunn, 3717 Skien

Bransje: Bank, finans og forsikring

Stillingsfunksjon: Analyse

Nøkkelord

Analyse, data, data scientist, analytiker



Spørsmål om stillingen

Kontaktperson: Ole Petter Skibdalen

Stillingstittel: Leder

Telefon: 910 07 944

Send melding

Søk her

Følg firma

149 følger dette firmaet











Les om arbeidsplassen

Flere stillinger



Hauges gate 2, 3019 Drammen



Stort kart Hybridkart Flyfoto

FINN-kode 299558863

Sist endret 19. apr. 2023 16:39

Rapporter annonse

Lignende annonser



Frøiland Bygg Skade AS

Sandvika • 4 uker siden



Hjelseth Computers AS

Sandnes • 2 uker siden



Data Analyst

BDO AS Oslo • 3 uker siden



Data Scientist

Equinor ASA Fornebu • 2 uker siden



Data Developer - Big Data

Telenor Norge AS Fornebu • 2 uker siden



Senior Data Engineer

Cognizant Technology Solutions Norway AS

Lysaker • 1 måned siden



Data engineer



Data Specialist











Enkel søknad

Zerolytics

(Senior) Quantitative Analyst

Zerolytics Oslo • 3 uker siden



Dataanalytiker med sans for statistikk

Husbanken Drammen • 2 uker siden

Handelsbanken

Bedriftsrådgiver

Handelsbanken Larvik

Larvik • 3 uker siden

Enkel søknad



Business Analyst Integrasjoner

4human HRM AS

Oslo • 2 uker siden



Mulighetenes marked

For bedrifter

Bli bedriftskunde Informasjon og inspirasjon Admin for bedrifter

Om FINN

Jobbe i FINN FINNspirasjon

Personvern

Personvernerklæring











Cookies

Få hjelp

Kundeservice

Fiks ferdig

Brukervilkår

Annonseregler









Innholdet er beskyttet etter åndsverkloven. Regelmessig, systematisk eller kontinuerlig innhenting, lagring, indeksering, distribusjon og all annen form for sammenstilling av data tillates ikke uten eksplisitt, skriftlig tillatelse fra FINN.no.

© 1996-2023 FINN.no AS

Schibsted er ansvarlig for dine data på denne siden. Les mer