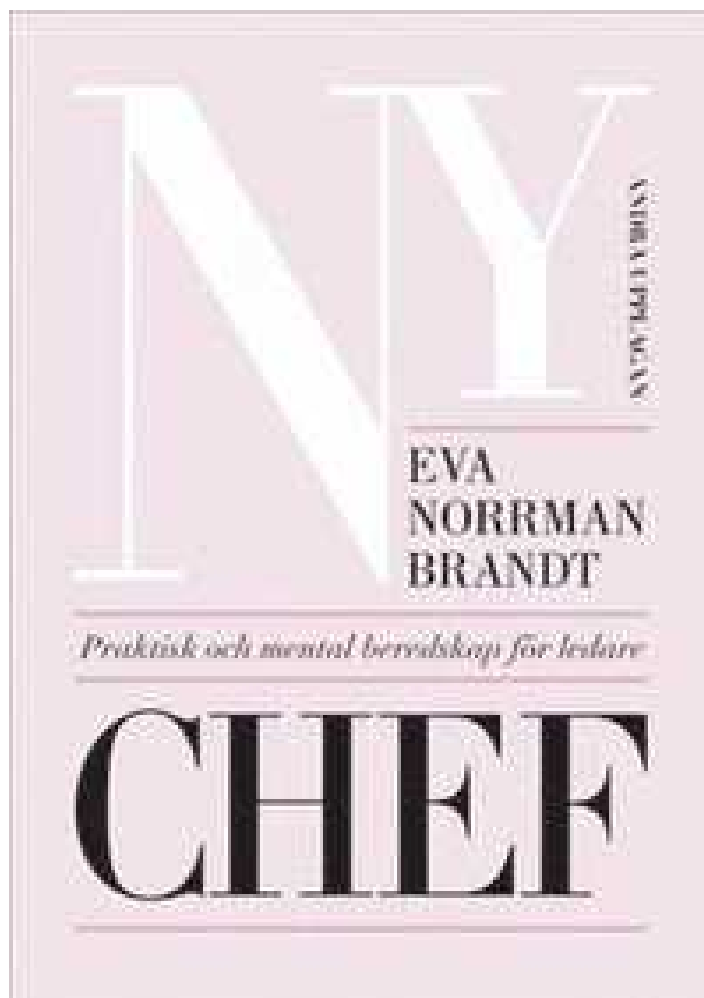


Ny chef PDF E-BOK

Eva Norrman Brandt



Författare: Eva Norrman Brandt

ISBN-10: 9789152340479

Språk: Svenska

Filstorlek: 4923 KB

BESKRIVNING

Ny Chef är bok med syfte att ge praktisk och mental beredskap för nya chefer och ledare. Boken är indelad i fyra block: Ledarrollen, Grupputveckling, Kommunikation och Balans. Ny Chef behandlar det viktigaste som en nybliven eller tillträdande chef eller ledare behöver känna till och lära sig. Teori varvas med inspirerande exempel från verkligheten. Boken innehåller också aktuella intervjuer med chefer, rekryterare och HR-proffs som berättar om hur de upplever dagens krav på ledare och vilka ledarskapsmetoder som de anser vara de bästa. I bokens andra upplaga läggs mer fokus på agila arbetssätt och praktiska verktyg som dagens ledare har stor nytta av i ett allt mer komplext arbetsliv. Med uppdaterade övningar och aktuella intervjuer får läsaren på ett enkelt och pragmatiskt sätt en insyn i de förutsättningar som gäller för ledare i olika organisationsstrukturer. Ny Chef vänder sig till dig som fått erbjudande att bli chef, till dig som är ny i uppdraget eller till dig som vill veta mer om vad chefs- och ledarskapsrollen innebär. Boken kan också med fördel användas av ledare utan chefsmandat, exempelvis projektledare och processledare. Boken är skriven av Eva Norrman Brandt. Hon har mångårig erfarenhet som organisationskonsult, ledarutvecklare och tidigare psykoterapeut.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

3 råd till dig som är ny som chef - Saco

Unionen erbjuder kompetenshöjande kurser, intressanta föreläsningar och skräddarsydda aktiviteter över hela Sverige.

Ny som chef-dagen 14 februari 2019 - Rusta dig inför din nya roll som chef

Wästbygg anställer en ny arbetschef i region Väst. Henrik Larsen blir rekryterad till affärsområdet Kommersiellt efter att ha arbetat som projektchef inom Skanska.

Ny chef för sjukvården i Kalix - Nyheter - NSD.se

Ny som chef? Gratulerar! Vi bjuder på 12 tips som hjälper dig lyckas i din nya roll.

LÄS MER