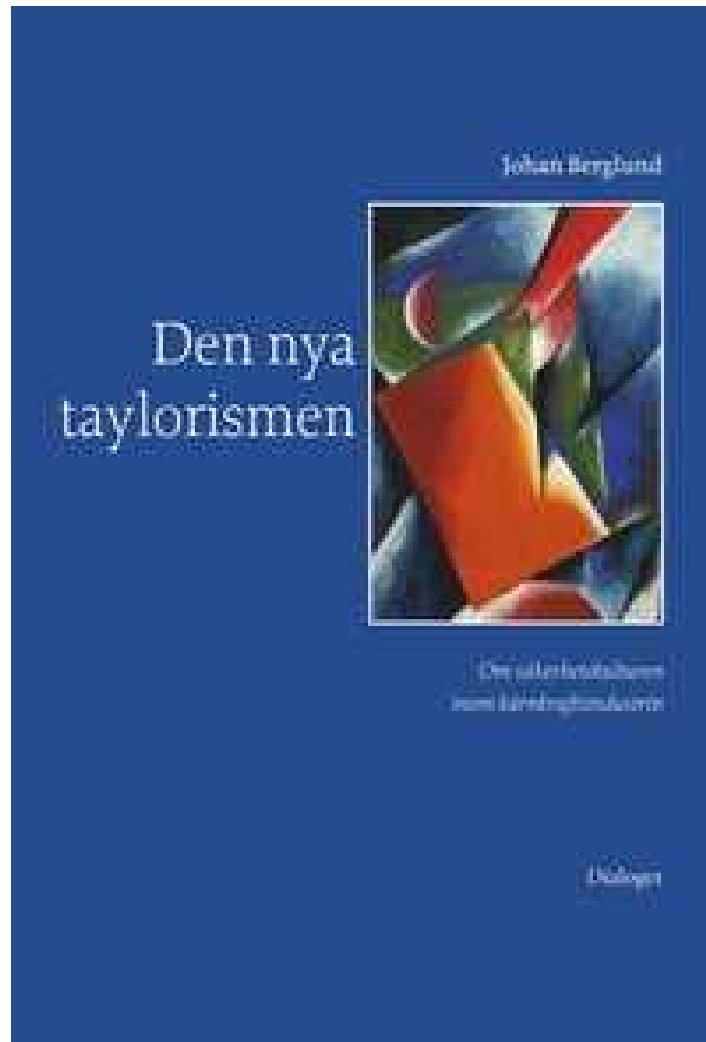


Tags: Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin las online bok; Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin ladda ner pdf e-bok; Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin MOBI download; Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin epub books download; Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin bok pdf svenska; Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin e-bok apple

Den nya taylorismen : om säkerhetskulturen inom kärnkraftsindustrin PDF E-BOK

Johan Berglund



Författare: Johan Berglund

ISBN-10: 9789186659134

Språk: Svenska

Filstorlek: 3279 KB

BESKRIVNING

Uttrycket "den mänskliga faktorn" har en negativ klang i vårt moderna samhälle. Uttrycket antyder att människan och mänskliga handlingar är nyckfulla och till och med olycksbådande. Därför har det inom många verksamheter smugit sig in ett slags osynlig taylorism, effektiviseringar som detaljstyr eller på annat sätt reducerar yrkesutövarnas handlingsutrymme och möjligheter till reflektion. Genom denna nya taylorism riskerar verksamheter, inte minst långsiktigt, sin kvalitet på många olika plan. Johan Berglund är fil. dr i Industriell ekonomi och organisation.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Sommar, sol, och nya problem i kärnkraftverk | Greenpeace - oberoende ...

Om du gillade videon och känner någon som vill lära sig ... DEN RYSKA ARBETARREVOLUTIONEN
9. DEN NYA TAYLORISMEN : OM SÄKERHETSKULTUREN INOM KÄRNKRAFTSINDUSTRI
10.

Boktipset - Berglund, Johan

betydelse för en pålitlig säkerhetskultur. Om det kvantitativa betonas på bekostnad ... den inom kärnkraftsindustrin, ... Den nya taylorismen skiljer sig från det

Berglund johan - den nya taylorismen - om säkerhetskulturen inom ...

Inventering av forskningsbehov, inriktning och beredning av satsningar och utlysningar av forskningsmedel inom området stärkt krisberedskap och civilt försvar.

**DEN NYA TAYLORISMEN : OM SÄKERHETSKULTUREN INOM
KÄRNKRAFTSINDUSTRIN**

LÄS MER