

Nye stier i den kommunale idrætspolitik



Sprog:	Dansk
Udgivet:	3. marts 2009
Kategori:	Historie og samfund
Forfatter:	Bjarne Ibsen
Forlag:	Idrættens Analyseinstitut
ISBN:	9788792120083

[Nye stier i den kommunale idrætspolitik.pdf](#)

[Nye stier i den kommunale idrætspolitik.epub](#)

Antologien 'Kommunal idrætspolitik ved en korsvej' diskuterer de nye tendenser i kommunal idrætspolitik, der for alvor er slået igennem i forbindelse med kommunalreformen i 2007. Nye udfordringer får mange kommuner til at overveje, om de vil fortsætte ad de velprøvede stier eller gå nye veje: ændrede idrætsvaner i befolkningen, kommunernes nye opgaver inden for forebyggelse og sundhedsfremme, andre kommunale styringsformer og stærkere forvaltninger i de større kommuner er blot nogle af de faktorer, som rækker ved den lokale idrætspolitik rundt om i landet. Konkret beskriver bogen de nye vinde i kommunal idrætspolitik gennem syv casestudies i Skive, Horsens, Fredericia, Sønderborg, Odense, Greve og Gentofte. Desuden samler bogen de forskellige erfaringer i en afsluttende analyse af idrætspolitiske tendenser i kommunerne.

Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden. Acceptér cookies.

Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden. Acceptér cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies. Acceptér cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies.

Denne hjemmeside gør brug af cookies. Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden. Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden. Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden.

Acceptér cookies. Acceptér cookies. Denne hjemmeside gør brug af cookies. Vi bruger cookies til at lære, hvordan hjemmesiden bliver anvendt, så vi kan forbedre brugervenligheden.