EU och arbetsrätten PDF E-BOK

Annika Staaf, Lars Zanderin, Håkan Hydén, Birgitta Nyström, Daniel Silander



Författare: Annika Staaf, Lars Zanderin, Håkan Hydén, Birgitta Nyström, Daniel Silander ISBN-10: 9789139114345

Språk: Svenska Filstorlek: 1896 KB

BESKRIVNING

I den femte omarbetade upplagan av EU och arbetsrätten görs en grundlig genomgång av EU-arbetsrätten i förhållande till den svenska arbetsrätten.Boken ger en bakgrund till EU-arbetsrättens utveckling, syften och inriktning, beslutsprocesser och viktiga principiella skillnader jämfört med det svenska arbetsrättsliga systemet. EU-arbetsrättens samspel med bl.a. den fria rörligheten, EU:s arbetsmarknadspolitik, arbetsmarknadens parter på den europeiska nivån och grundläggande rättigheter blir också belyst.EU-reglerna inom områdena forum och lagval, arbetstagarnas och arbetsgivarnas fria rörlighet, icke-diskriminering och likabehandling, insyn och inflytande för de anställda, omstrukturering av verksamheter, anställningsavtalet samt arbetsmiljö och arbetstid behandlas ingående och jämförs med motsvarande svenska regler. EU-domstolens praxis ges stort utrymme och i denna nya upplaga har många aktuella rättsfall tillförts framställningen.Boken riktar sig till såväl studerande vid universitet och högskolor som till arbetsmarknadens parter och andra som vill skaffa sig kunskaper om EU-arbetsrätten och dess påverkan på den svenska arbetsrätten.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

PDF EU och arbetsrätt - kau.se

Europeiska unionens arbetsrätt är en del av den europeiska unionsrätten och utgörs av unionens fördrag, lagstiftning, ... EU och arbetsrätten (4:1).

Arbetsrätt och lagar - SKL

Gör en bra affär på EU och arbetsrätten (Häftad, 2016) Lägst pris just nu 510 kr bland 8 st butiker. Varje månad hjälper vi över 1,2 miljoner svenskar att ...

Europeiska unionens arbetsrätt - Wikipedia

Arbetsrätt och arbetsmiljö handlar om villkor och förhållanden i arbetslivet. I området ingår även frågor som rör lönebildning och medling vid...

EU OCH ARBETSRÄTTEN

LÄS MER