Köprätten: en introduktion PDF E-BOK Jon Kihlman



Författare: Jon Kihlman ISBN-10: 9789139207597 Språk: Svenska

Filstorlek: 2078 KB

BESKRIVNING

Avtal om köp berör alla människor i samhället. Inom köprätten behandlas framför allt de problem som uppkommer om ett köpavtal inte får de resultat som parterna avsett. Det kan vara fråga om så skilda företeelser som att en köpt vara inte levereras i tid, en fastighet har skador som köparen inte hade räknat med, ett bolag inte har de kunder som köparen trodde, en vara skadas på vägen från säljaren till köparen eller att köparen inte betalar när säljaren vill få betalt. Behandlingen av köprättsliga problem sker i stor utsträckning på liknande sätt oberoende av vilken lag som tillämpas. Bestämmelserna i köplagen stämmer ofta överens med motsvarande bestämmelser i konsumentköplagen, internationella köplagen och jordabalken. Med utgångspunkt i de problem som kan uppkomma behandlas därför alla dessa lagar. I viss mån behandlas även regleringen i standardavtal. Alla köprättsliga problem som någonsin uppkommit skulle ha kunnat undvikas om parterna hade förutsett dem och reglerat deras lösning i sina avtal. I boken kompletteras därför det traditionella domstolsperspektivet med ett mer partsorienterat. I många fall beskrivs följaktligen inte bara hur problem skall lösas, utan också hur de skulle ha kunnat förebyggas

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Advokaten - Ny juridisk litteratur

Inte hela, men åtminstone en väsentlig del av den. ... Köprätten - En introduktion; Utbildningar. Incoterms 2010; Avtalsprocessen; Seminarieserie i avtalsrätt;

Köprätten - En introduktion

Köprätten - En introduktion. Lärobok i köprätt. Avtal om köp berör alla människor i samhället. Inom köprätten behandlas framför allt de problem som ...

Litteraturlista för LAGA01, Introduktion till juridiken, allmän ...

Köprätten - En introduktion has 2 ratings and 1 review. Viktor said: (7e upplagan, 2014) Stötte på denna bok i form av kurslitteratur till en juridisk gr...

KÖPRÄTTEN: EN INTRODUKTION

LÄS MER