



<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Oppiaine	Yritysjuridiikka	Päivämäärä	5.4.2011
Tekijä(t)	Jarno Jokinen	Matrikkelinumero	
		Sivumäärä	85
Otsikko	Pääomarahastojen organisointi, toimintatavat ja verokohtelu		
Ohjaaja(t)	Professorit Raimo Immonen ja Matti Sillanpää		

Suomen kielistä oikeuskirjallisuutta pääomasijoittamisesta on melko vähän. Syinä tähän on varmasti toimialan sekä pieni koko että verrattain lyhyt historia maassamme. Tässä tutkielmassa pyritään tutustumaan pääomasijoitustoimialaan kokonaisuudessaan, erityisen painon ollessa pääomarahastojen organisointi- ja toimintatavoissa juridisesta näkökulmasta katsottuna. Tarkastelun kohteena ovat pääomasijoitusrahastojen rakenne ja pääomasijoitusprosessi sekä niihin liittyvät sopimusjärjestelyt, sijoituksista irtautuminen ja lopuksi pääomasijoitusrahaston verotus. Tutkimusmetodi on oikeusdogmaattinen. Pyrkimyksenä on selvittää toimialaan liittyvän lainsäädännön sisältöä. Pääomasijoitustoimintaa sääntelevän nimenomaisen lainsäädännön puuttuessa keskeisessä asemassa ovat myös alalle muodostuneet vakiintuneet toimintatavat. Aineistona tutkielmassa käytetään aiheeseen liittyvää oikeuskirjallisuutta, asiantuntijakirjoituksia, oikeuskäytäntöä sekä internetin virallislähteitä. Lisäksi käytännön pääomasijoitustoimintaa valottavat alan kahdessa yrityksessä tehdyt haastattelut. Tutkielman myötä toimialan moninaiset käytännöt ja toisaalta alaa yhdistävät toimintatavat tulevat tutuiksi. Johtuen alan sääntelemättömyydestä Suomessa, on monia toimintamalleja omaksuttu pääomasijoitustoimintaa pitempään harjoittaneiden, lähinnä anglosaksisten maiden suunnalta. Kuitenkin sovittaen ne täällä vallitsevassa toimintaympäristössä käytettäviksi. Verotuksen osalta on viime vuosina tapahtunut muutamia toimintaa helpottavia ja selkeyttäviä lakiuudistuksia. Toisaalta joidenkin seikkojen voidaan katsoa olevan oikeustilaltaan epäselviä ja oikeuskäytännön varassa olevia.

Asiasanat	pääomasijoittaminen, pääomarahasto
Muita tietoja	