

Koulutuspäivän ohjelma ja alustava aikataulu

	TEEMA	ALOITUS	LOPETUS	
	Päivän aloitus	8:30	9:00	Aamukahvia, pientä purtavaa & muihin osallistujiin tutustumista
	Luento-osuus I: Vähähiilinen rakentaminen	9:00	10:30	Vähähiilisen rakentamisen termit, elinkaaripäästöt eri rakennusvaiheissa
	Ryhmäkeskustelu I	10:30	10:50	Vähähiilisen rakentaminen näkyvyys & merkitys omassa tekemisessä
	LOUNAS	10:50	11:30	Yhteinen lounas
	Luento-osuus II: Hiilineutraalisuus	11:30	12:00	Hiilijalanjälki & hiilikädenjälki, kompensatio
	Harjoitukset	12:00	13:30	Päästölaskennan työkalut & päästötietokanta
	TAUKO	13:30	13:45	Iltapäiväkahvit & pikkumakeat
	Luento-osuus III: Lainsäädäntö	13.45	14:30	Kansallinen lainsäädäntö & menetelmät, kansainväliset sitoumukset ja aloitteet
	Ryhmäkeskustelu II	14:30	15:00	Mitä opit? Mistä tulisi jatkossa oppia lisää?

Kouluttajat



Eero Puurunen

Puurunen kehittää Sitowisessä kestävän kaupunkikehityksen palveluita. Hänen erityisalaansa ovat aluekehityksen kokonaisvaltaisen kestävyysarvioinnin, alueiden ja rakennusten hiilijalanjälkilaskelmat, energiatehokkuus ja erilaiset rakennettuun ympäristöön liittyvät ympäristöanalyysit (mm. tuulisuus, pienilmasto ja päivänvalo). Puurunen on opettanut ympäristötietoista suunnittelua Yalen yliopistossa ja luennoinut aiheesta vierailijana lukuisissa muissa yliopistoissa ja tapahtumissa. Puurunen on toiminut arkkitehti- ja kaupunkisuunnittelutehtävissä 2000-luvun alusta lähtien Suomessa, Kiinassa ja USA:ssa.



Elina Virolainen

Virolaisella on monipuolinen kokemus rakentamisen päästölaskennasta, päästövähennystoimenpiteistä, rakentamisen kiertotaloudesta sekä näihin liittyvästä kansallisesta lainsäädännöstä. Työssään hän mm. tekee energiasuunnittelua ja hiilijalanjälkilaskentaa rakennushankkeisiin, sekä toimii asiantuntijana laajasti kestävästä rakennetun ympäristön aiheissa. Lisäksi hän toimii GBC:n Vähähiilisen rakentamisen toimikunnan puheenjohtajistossa, jonka tehtäviin kuuluu mm. hiilineutraalin rakennuksen määritelmätyö.