



Sijoitusakatemian kurssitarjontaa

Sijoitusakatemia järjestää useita käytännönläheisiä kursseja, joissa yhdistyy kätevällä tavalla teoria ja kurssin aikana tehtävät käytännön harjoitukset. Oheisessa listassa ovat tällä hetkellä valikoimastamme löytyvät kurssit, joista osa on piakkoin tulossa ja osa järjestetään myöhemmin. Otathan yhteyttä, mikäli kiinnostuit jostakin tietyistä kursseista, jota ei löydy tällä hetkellä tarjonnastamme. Katsotaan yhdessä seuraava sopiva toteutusajankohta. Sijoitusakatemian koulutuksia voidaan toteuttaa myös yrityskohtaisesti räätälöityinä. Kysy lisää, mikäli haluat keskustella lisää yrityksellesi räätälöityvästä koulutuksesta.

Arvopaperisijoitusten tuotto- ja riskilukujen laskenta

Kurssin jälkeen olet perillä tuoton laskennasta ja sen ongelmakohdista. Lisäksi pystyt laskemaan tuotto-riski -tunnuslukuja sekä tulkitsemaan niiden avulla sijoitussalkun menestystä. Kurssi tarjoaa myös tilaisuuden laajentaa tuntemustasi Excelin erikoisominaisuuksista, joita voit hyödyntää työssäsi. Koulutus soveltuu mm. sijoitustoiminnan parissa työskenteleville henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan erityisesti tuoton ja riskilukujen laskennan sekä niiden analysoinnin osalta.

Korkosijoitusten hinnoittelu ja riskilukujen laskenta

Tilaisuuden jälkeen olet perehtynyt korkosijoitusten hinnoitteluun sekä riskilukuihin. Pystyt myös tulkitsemaan niiden avulla eri korkosijoitusten luonnetta sekä niihin kohdistuvia eri tyyppisiä riskejä. Kurssi tarjoaa myös mahdollisuuden laajentaa tuntemustasi Excelin erikoisominaisuuksista, joita voit hyödyntää työssäsi. Kurssi soveltuu henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan korkoinstrumenteista. Erityisesti kurssista on hyötyä henkilöille, jotka ovat tekemisissä korkosijoitusten riskilukujen laskennan sekä analysoinnin kanssa.

Johdannaisten perusteet

Tilaisuuden jälkeen olet perillä erilaisista johdannaisista ja niiden käyttötarkoituksista sekä pystyt analysoimaan johdannaisten ominaisuuksia ja niiden riskejä. Kurssin jälkeen tunnet johdannaisten hinnoittelun sekä osaat johdannaisiin liittyvät tunnusluvut eli ”kreikkalaiset kirjaimet”. Päivien aikana tarjoutuu myös erinomainen tilaisuus laajentaa Excelin tuntemusta. Kurssi soveltuu henkilöille, jotka haluavat syventää osaamistaan johdannaisten osalta.

Korkojohdannaiset ja korkoriskin hallinta

Kurssin pääpaino on erilaisten korkojohdannaistuotteiden sekä erityisesti suojausnäkökulman käytännöllisessä ymmärtämisessä. Kurssin tarkoituksena on tutustua korkojohdannaisten yleisiin ominaisuuksiin, hinnoitteluperiaatteisiin, riskeihin, sekä korkojohdannaisten yleisiin käyttötarkoituksiin. Kurssi koostuu luennoista sekä käytännöllisistä Excel-harjoituksista. Kurssipäivä soveltuu korkoinstrumenttien ja -johdannaisten parissa työskenteleville henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan. Kurssin esitietovaatimuksena on Excel-taulukkolaskentaohjelman hallinta, sekä korkoinstrumenttien ja johdannaisten perustuntemus.

Excel tehokäyttö talouden raportoinnissa

Kurssin aikana käydään läpi Excelin versioiden 2007 ja 2010 uudet raportointiominaisuudet. Käytännönläheisten harjoitusten avulla opit tuomaan Excel-ohjelmaan eri lähteistä aineistoja ja rakentamaan Pivot-yhteenvetoraportteja. Raporteihin voidaan lisätä visuaalisia elementtejä kuten esimerkiksi graafisia kaavioita, ehdollista muotoilua tai trendejä kuvaavia kuvakkeita. Kurssilla opitaan rakentamaan ja jakamaan taulukoita turvallisesti usean henkilön käyttöön. Esitietovaatimuksena on Excelin perustoimintojen hallitseminen. Kurssiin sisältyy esilukumateriaali.

Excelin tehokäyttö rahoituksessa

Kurssin tavoitteena on opettaa Excelin käytön edelleen tehostamista erityisesti rahoitus- ja sijoitusalan tehtävissä. Usein haasteina ovat suuret tietomäärät, niiden haku, siirto, muokkaus sekä Excelin graafisten ominaisuuksien tehokas hyödyntäminen. Päivän jälkeen pystyt hyödyntämään Exceliä aikaisempaa tehokkaammin tyypillisissä rahoitus- ja sijoitusalan tehtävissä. Tämä tilaisuus soveltuu rahoitusallalla työskenteleville henkilöille, jotka haluavat oppia lisää Excelin vaativien ominaisuuksien hyödyntämistä.

PowerPoint talous- ja sijoittajapresentaatiot

Koulutuksessa opit, miten käsikirjoitat esityksen, kuinka tuot sisältömaterialiaa eri lähteistä PowerPointiin ja rakennat visuaalisesti näyttävän esityksen. Kurssilla kuulet, millä tavoin huomioit kohderyhmän, yrityksesi valmiit pohjat sekä graafisen ohjeistuksen esityksiä tehdessäsi. Lisäksi opit käyttämään PowerPoint-ohjelmaa tehokkaasti esitysten tekemiseen. Päivä koostuu luennoista ja useista käytännönläheisistä harjoituksista. Kurssi on suunnattu eri tehtävissä työskenteleville asiantuntijoille, jotka tekevät viimeistelyjä PowerPoint-esityksiä joko omaan tai muiden käyttöön. Koulutus on suunniteltu erityisesti PowerPointin peruskäytön jo hallitseville.

Excel isojen tietomäärien raportointi Pivotin ja PowerPivotin avulla

Tässä koulutuksessa opit muokkaamaan ja rakentamaan Excel-raportteja tietokannoista tuoduista aineistoista. Päivän aikana käydään läpi, kuinka yhdistät suuria aineistoja hyödyntäen Pivot-yhteenvetotaulukoita ja PowerPivot lisäohjelmaa. Lisäksi opit relaatiotietokannan perusteet, SQL-kielen peruskäytön sekä tietokannan taulujen tietojen yhdistämisen. Kurssilla opitaan hyödyntämään Excelin uusimman version 2010 ominaisuuksia ja mahdollisuuksia raportoinnin näkökulmasta katsottuna. PowerPivot for Microsoft Excel 2010 on Exceliin asennettava ilmainen työkalu, joka laajentaa Excelin toiminnallisuutta suurten tietomäärien analysoinnissa ja raportoinnissa.

Excel/VBA-ohjelmointi rahoituksessa, perusteet

Kurssin aikana käydään läpi Excel-makronauhoituksen käyttö, VBA-ohjelmointikielen perusteet sekä tutustutaan yksinkertaiseen VBA -ohjelmointiin Excel 2007 -ympäristössä. Päivä koostuu luennoista ja käytännönläheisistä harjoituksista. Osallistujat saavat myös kurssin lopussa mukaansa harjoitusten lopputuloksena syntyneet esimerkkiohjelmat. Kurssi soveltuu rahoitus- ja sijoitusalaan työskenteleville henkilöille, joiden päivittäiseen työkuvaan liittyy olennaisesti runsas ja usein kompleksinen Excel-taulukkolaskentaohjelman käyttö. Erityisesti päivästä on hyötyä henkilöille, jotka haluavat laajentaa osaamistaan VBA ohjelmointikieleen.

SQL-kieli talouden raportoinnissa

Kurssilla käydään läpi SQL-kielen yleisrakenne sekä opitaan tietokannoista noudetun aineiston käsittelyä SQL-kielen avulla. Tilaisuuden jälkeen pystyt rakentamaan itse tai muokkaamaan valmiita SQL-lauseita tyypillisissä finanssialan tai talouden raportoinnin tehtävissä. Päivä koostuu luennoista ja useista käytännönläheisistä harjoituksista. Kurssiin sisältyy esilukumateriaali tietokantojen perusteista. Ja päivän lopussa saat mukaasi harjoitusten lopputuloksena syntyneet esimerkkiedostot. Päivä sopii finanssi- tai talousalan eri tehtävissä työskenteleville asiantuntijoille, jotka kokoavat tietoja useista eri tietolähteistä raportointia varten hyödyntäen SQL-kieltä.

Excel/VBA-ohjelmointi rahoituksessa, jatkokurssi

Kurssin aikana käydään läpi VBA-ohjelmointikielen tärkeimmät ominaisuudet sekä tutustutaan käytännössä edistyneeseen VBA-ohjelmointiin Excel 2007 -ympäristössä. Kulloiseenkin käsiteltävään asiaan pureudutaan hyödyntämällä rahoitusteoreettisia arvopapereiden hinnoitteluesimerkkejä. Kurssi koostuu sekä luennoista että käytännönläheisistä harjoituksista. Teoriaosuudessa käydään läpi kaikki luennoitavat aiheet, jonka jälkeen tehdään läpikäydyn luentomateriaalin perusteella kattavat ja käytännönläheiset harjoitukset. Osallistujat saavat myös kurssin lopussa mukaansa harjoitusten lopputuloksena syntyneet esimerkkiohjelmat.

Excel/VBA-ohjelmointi rahoituksen tietokantojen käsittelyssä

Tällä kurssilla käydään läpi erilaisten rahoitusalan tietokantojen ja -lähteiden tehokasta hallintaa ohjelmallisesti VBA-ohjelmointikielen, sekä erityisesti Microsoftin ActiveX DataObject-luokkakirjaston (ADO) avulla. Päivän aikana tehdään runsaasti aiheisiin liittyviä harjoituksia ja osallistujat saavat mukaansa kaikki läpikäydyt harjoitustehtävät mallivastauksineen. Kurssilla läpikäydyn materiaalin omaksuttuaan kurssilainen kykenee rakentamaan ja hallitsemaan tehokkaasti erilaisia rahoituksen työtehtävissä käytettäviä tietokantoja ja -lähteitä ohjelmallisesti VBA-kielen ja ADO-luokkakirjaston avulla. Kurssi soveltuu erityisesti kvantitatiivisissa ja tietointensiivisissä työtehtävissä toimiville henkilöille, jotka haluavat oppia käyttämään tehokkaita ja ohjelmallisia tiedonhallintamenetelmiä VBA-ohjelmointikielen avulla. Kurssin aiheiden ymmärtämistä edesauttaa sujuva VBA-ohjelmointikielen ja SQL-kielen perusteiden hallinta sekä kokemus tietokantojen tai -lähteiden peruskäsittelystä.

Excel raportointikäyttöliittymä

Koulutuksen jälkeen pystyt suunnittelemaan ja toteuttamaan graafisen käyttöliittymän ohjaamaan Exceliin rakennettua sovellusta tai raporttia. Kurssilla opit hyödyntämään laskentataulukoissa erityyppisiä toiminnallisia ohjausobjekteja ja linkkejä jolloin tietojen syöttö tai oikeellisuuden tarkistaminen helpottuvat. Usein toistuvia toimintoja saat automatisoitua käynnistämällä painikkeeseen liitettyjä makroja. Lisäksi opit rakentamaan Excel-raportteihin liitettäviä lomakkeita joihin on kytketty toiminnallisuutta. Päivä koostuu luennoista ja useista käytännönläheisistä harjoituksista. Kurssi sopii finanssialan ja taloushallinnon raportoinnin tehtävissä työskenteleville asiantuntijoille, joiden päivittäiseen työkuvaan liittyy Excel VBA-makroja sisältävien laajojen laskentataulukoiden käsittely. Tälle kurssille sopiva valmentava koulutus on mm. Excel/VBA-ohjelmointi rahoituksessa, perusteet.

Ajan- ja tehtävienhallinta käytännön tekemiseksi

Koulutuksessa pureudutaan perusteellisesti siihen miten ajanhallinnan opit saadaan toteutettua käytännössä Outlook-ohjelman avulla. Oikein käytettynä hallitset ohjelmalla vaivattomasti tietotulvan sekä teet oman työn näkyväksi muille. Koulutuksessa saat käytännön vinkkejä sähköpostitulvan hallintaan, palaverityöskentelyyn ja oman työn organisointiin. Tilaisuuden alussa tuodaan näkyviksi aikavarkaat ja tehtävienhallinnan ongelmat. Päivän lopuksi ne työstetään henkilökohtaiseksi kehittämissuunnitelmaksi. Päivä koostuu luennoista ja käytännönläheisistä työpajoista. Koulutukseen sisältyy materiaali, jossa ajanhallinnan keinot yhdistetään Outlook 2010 työryhmäohjelmaan. Osallistujat saavat tilaisuuden lopussa mukaansa työpajojen lopputuloksena syntyneen henkilökohtaisen ajanhallinnansuunnitelman. Tämä koulutus on suunniteltu finanssialan eri tehtävissä työskenteleville henkilöille, joiden päivittäisiin työtehtäviin kuuluu yhteisten tehtävien hallintaa, viestintää ja vuorovaikutusta.

Portfolioteoria sijoitustoiminnassa

Kurssin jälkeen olet perehtynyt portfolioteorian tärkeimpiin ominaisuuksiin ja sen keskeisiin rahamaailma-sovelluksiin. Kurssilla tehdään Excel-harjoituksia, joiden avulla näet, miten portfolioteoriaa voidaan soveltaa käytännön sijoitustyössä ja päätöksenteossa. Lisäksi opit hahmottamaan ja ymmärtämään keskeisiä sijoitusten vertailussa ja tarkastelussa käytettäviä tunnuslukuja ja riskimittareita. Kurssi soveltuu sijoitustoiminnan parissa työskenteleville henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan. Erityisesti kurssista on hyötyä henkilöille, jotka ovat työssään tekemisissä portfolioteoriaan pohjautuvien tunnuslukujen kanssa esim. operatiivisen laskennan, sijoitustoiminnan menestyksen mittaamisen tai sijoitusten vertailun kautta.

Sijoitusriskien hallinta ja Value-at-Risk

Tämän kahtena iltapäivänä toteutettavan kurssin tarkoituksena on tutustua sijoitustoiminnan tyypillisiin riskeihin ja riskienhallintaan. Kurssin painopiste on sijoitusriskien tunnistamisessa ja mallintamisessa Value-at-Risk-menetelmän avulla. Kurssilla tutustutaan Value-at-Risk-mallien toimintaan luentojen ja Excel-harjoitusten muodossa. Tilaisuus soveltuu sijoitustoiminnan riskienhallinnan parissa työskenteleville henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan. Esivaatimuksena on Excelin perustoimintojen hallitseminen sekä sijoitustoiminnan ja riskienhallinnan perustuntemus.

Strukturoidut sijoitustuotteet käytännössä

Päivän jälkeen olet perillä strukturoitujen tuotteiden markkinoista, tuotteiden tärkeimmistä ominaisuuksista, hinnoittelusta ja tuotteisiin liittyvistä riskeistä. Samalla opit tuotteiden hyödyntämisestä erilaisissa käytännön tilanteissa. Kurssin aikana perehdytään korkokomponentin ja johdannaisyhdistelmien hinnoitteluun sekä yleisimpiin johdannaisstrategioihin. Lisäksi käydään läpi luottoriskituotteita sekä luottoriskin mittaamista, arviointia ja hinnoittelua. Päivä koostuu luennoista ja käytännön läheisistä harjoituksista. Tilaisuus soveltuu sijoitustoiminnan parissa työskenteleville henkilöille, jotka haluavat syventää sekä teoreettista että käytännön osaamistaan strukturoiduista sijoitustuotteista ja niiden hyödyntämisestä erilaisissa käytännön tilanteissa.

Kurssitarjontaamme voit seurata kotisivuiltamme www.sijoitusakatemia.fi. Koulutuksiimme voit ilmoittautua kotisivujemme kautta, sähköpostilla ilmoittautuminen@sijoitusakatemia.fi tai olemalla suoraan yhteydessä meihin.

Yhteyshenkilöt:

Sijoitusakatemia Oy

Juha Paukku
045 317 6363
juha.paukku@sijoitusakatemia.fi