



الأاديمية الإسكندنافية
للتدريب والتطوير



دورة: دراسة أسواق الأسهم المحلية وتحليل التقارير المالية

الكود	المدينة	الفندق	بداية التدريب	نهاية التدريب	السعر	لغة الدورة - الساعات
CIC-850	هامبورج (ألمانيا)	قاعة فندقية	2027-02-22	2027-02-26	€ 5450	العربية - 25

الأهداف العامة للدورة التدريبية

- تعريف المشاركين بأنواع الأسواق المالية النقدية والرأسمالية
- تعريف المشاركين بأهمية البورصات، وعرض لأهم البورصات العالمية وكيفية التعامل معها.
- تعريف المشاركين بآلية التداول في البورصات وأوامر البيع والشراء في الأسهم .
- التعرف بالعوامل والاعتبارات المؤثرة في بناء محفظة الاستثمار وخصوصية الأدوات التي تتشكل منها والأساليب العملية لإدارتها وقياس الأداء فيها وكيفية عملها، ومخاطرها وعوائدها وتحديد قيمتها.
- دعم المهارات التطبيقية للمشاركين في مجال القراءة النقدية للتقارير والقوائم والبيانات المالية، وتقوية قدراتهم العملية في مجال المحاسبة عن القرارات المالية.

المستهدفون من الدورة التدريبية

- العاملون في دوائر الاستثمار والبورصات والأسواق المالية، كذلك ممن لهم اهتمامات في مجال الاستثمار والمضاربة .

المحتوى العلمي للدورة التدريبية

افتتاح وتقديم الدورة

البورصات والأوراق المالية



اتخاذ القرارات الاستثمارية وفقا للبيانات المالية لشركة المصدرة للأسهم

الأدوات الاستثمارية قصيرة الأجل

الأدوات الاستثمارية متوسطة وطويلة الأجل

الأشكال الأخرى للاستثمار

السوق المالي - المفهوم والهيكلية

السوق النقدي

سوق رأس المال

البيئة العالمية الحالية للأسواق المالية

الأسواق الأولية والثانوية

صناع السوق

التعامل في البورصات

أوامر التعامل

الأسواق الناشئة ودور الاستثمار الأجنبي

التعامل من خلال المؤشرات الأسهمية

محددات تكوين المحفظة الاستثمارية في الأسهم



العائد المناسب من الأسهم

السيولة الدنيا لمحفظه الاستثمار

ملاءة عناصر المحفظه

التنوع والتوزيع (فنياً وجغرافياً) لعناصر المحفظه

مقومات الإدارة السليمة للمحفظه

تقييم الأداء في محفظه الإستثمار

التقييم الكلي والتقييم القطاعي

تقييم الأداء في محفظه الأسهم

كيفية قراءة نشرات الإكتتاب

التوزيعات

التحليل الأساسي والفني لأدوات الإستثمار

القوائم المالية: ماهيتها, طرق عرضها, مبادئ إعدادها.

الإفصاح الكافي في القوائم المالية ومتطلبات معايير المحاسبة الدولية

تحليل ونقد القوائم المالية :

• لأغراض التقرير عن الربحية والدوران.



- لأغراض التقرير عن السيولة واليسر المالى.
- لأغراض التقرير عن متانة هيكل التمويل.
- لأغراض التقرير عن إمكانيات التمويل الذاتى

التقرير عن النجاح أو الفشل المالى للمنشآت :

- إعتماًداً على معدل العائد على الاستثمار.
- إعتماًداً على نموذج الرقم (Z)

التحليل المالى وقياس الجدارة الإئتمانية لمنشأة العميل

التحليل المالى لأغراض تقييم الأداء فى القطاع المصرفى.

عمليات البورصة

جرائم البورصة

نشاط الوساطة والسمسرة فى الاوراق المالية

الممارسات الغير مشروعة فى بورصة الاوراق المالية

حالات وورش عملية وتطبيقية

تقييم وختام الدورة



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير تعتمد على أحدث الأساليب العلمية والمهنية في مجالات التدريب وتنمية الموارد البشرية، بهدف رفع كفاءة الأفراد والمؤسسات. يتم تنفيذ البرامج التدريبية وفق منهجية متكاملة تشمل:

- المحاضرات النظرية المدعومة بعروض تقديمية (PowerPoint) ومقاطع مرئية (فيديوهات وأفلام قصيرة).
- التقييم العلمي للمتدربين قبل وبعد البرنامج لقياس مدى التطور والتحصيل العلمي.
- جلسات العصف الذهني وتطبيقات عملية للأدوار من خلال تمثيل المواقف العملية.
- دراسة حالات عملية مصممة خصيصاً لتلائم المادة العلمية وطبيعة عمل المشاركين.
- اختبارات تقييمية تُجرى في نهاية الدورة لتحديد مدى تحقيق الأهداف التدريبية.

يحصل كل مشارك على المادة العلمية والعملية للبرنامج مطبوعة ومحفوظة على CD أو فلاش ميموري، مع تقديم تقارير مفصلة تشمل الحضور والنتائج النهائية مع التقييم العام للبرنامج.

يتم إعداد المادة العلمية للبرامج التدريبية بطريقة احترافية على يد نخبة من الخبراء والمتخصصين في مختلف المجالات والتخصصات. في ختام البرنامج، يحصل المشاركون على شهادة حضور مهنية موقعة ومعتمدة من الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير.

أوقات البرنامج:

- من الساعة 9:00 صباحاً حتى 2:00 ظهراً في المدن العربية.
- من الساعة 10:00 صباحاً حتى 3:00 ظهراً في المدن الأوروبية والآسيوية.

البرامج التدريبية تتضمن :

- استراحة قهوة يوميا خلال المحاضرات لضمان راحة المشاركين.



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير

English Courses +46700414959 Arabic Courses +46700414959 +46114759991

scandinavianacademy.net info@scandinavianscademy.net

Timmermangatan 100 B.O.X 60359 Norrköping - Sweden