



ACCIÓN FORMATIVA

Deducciones fiscales por I+D+i

Objetivos:

- Conocer los incentivos fiscales y resto de beneficios a los que puede acceder la empresa, el funcionamiento de la certificación y de los informes motivados.
- Cómo tratar la información para cumplir con los requisitos exigidos o cómo dirigir y gestionar la I+D+i, son aspectos clave a conocer por los profesionales dentro de este ámbito.
- Obtener los conocimientos suficientes para poder activar con solvencia la casilla de I+D para la reducción del impuesto de sociedades (Hasta un 50%) o los conocimientos para monitorizar un proveedor que te realice el proceso.

Dirigido a:

Pequeñas y medianas empresas, gerentes y directores o responsables comerciales y/o marketing. Gestores de comercios, autónomos y emprendedores.

Certificado:

Al finalizar el curso, los alumnos que lo hayan completado recibirán el certificado correspondiente.

Inscripción:

A través de la web cursosesquio.es/ o en el mail info@cursosesquio.es

Modalidad:

Online. Convocatoria abierta.

Duración y fechas:

31 horas.

Precio: 330 €

Más información:

Formación Esquíu Ingeniería.
Rúa Marín 30, 1ª Planta, OF 8
36209 Vigo (Pontevedra)
Tlf.: 986 168 332
info@esquio.es
www.esquio.es

Nota: Esquíu 2.0 S.L. se reserva el derecho de cancelar el curso de no haber inscripciones suficientes.

Contenidos:

1. OBJETO DEL CURSO.

- Investigación, Desarrollo e Innovación.

2. CONCEPTOS I+D+i.

- Definiciones I+D+i
- Conceptos fiscales de I+D+i
- Caso del Software
- Tabla resumen de definiciones I+D+i

3. BASE DE LA DEDUCCIÓN.

- Gastos de I+D+i fiscalmente deducibles.
- Gastos de I+D+i que no son fiscalmente deducibles.
- Inversiones en elementos de inmovilizado material e intangible.

4. AYUDAS PARA PROYECTOS DE I+D+i.

- Esquema para calcular los gastos de I+D+i.
- Porcentaje de la deducción.
- Deducción por I+D.
- Deducciones adicionales por I+D.

5. DEDUCCIONES POR INNOVACIÓN TECNOLÓGICA.

- Esquema para calcular la deducción por I+D+i.
- Límites en las cantidades deducidas.
- Límite en las cantidades deducidas.
- Límite general.

6. ALTERNATIVAS EN CASO DE SUPERAR LOS LÍMITES.

- Garantías: Proceso de documentación técnica y económica.
- Esquema de certificación según norma UNE 166001:2006.

7. ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN SEGÚN NORMA UNE 166001:2006

- Objetivo.
- Tipos de certificación.
- Elaboración memoria técnico-económica.
- Norma UNE 160001 vs RD 1432/2003.
- Proceso de certificación.

8. LOS INFORMES MOTIVADOS.

- Introducción y tipos de IM.
- Solicitud de informe Motivado