

ISO 9712 非破壞檢測人員 磁粒檢測 (MT) 培訓

初級+中級

📅 2025年06月17-23日

📍 德國萊因
台北市松山區八德路四段758號13樓
高雄市三民區民族一路80號27樓之3 (長谷世貿大樓)



培訓背景及我們的優勢：

ISO 9712是非破壞檢測人員 (Non-Destructive Testing Personnel) 的強制性資格認證標準，包括在歐盟壓力設備指令 PED 2014/68/EU、建築鋼構 EN1090 & 歐盟建築指令 CPR和軌道交通銲接體系 EN15085 等認證，目前亦是國際間廣泛對製造商的非破壞檢測人員資格的要求。

台灣德國萊因按照 ISO 9712 標準提供非破壞檢測人員的訓練。因應台灣各方業界的需要，積極推動業者與國際的接軌，協助業者順應全球化趨勢。課程中讓學員有充分實際操作的機會，同時初級與中級合併授課，讓學員在短時間紮實的培訓下結合理論與實務增進專業技能。

培訓對象：

銲接工程師、非破壞檢測人員、品保人員、專案經理、驗收人員、業主代表等相關人員

課程資訊

ISO 9712

06月17-20日 理論培訓 @台北訓練辦公室 & @高雄訓練辦公室

06月23日 實作培訓 @高雄訓練辦公室

- 如您有興趣，請 **2025年05月16日前** 完成線上報名。人數如已滿，將提前截止報名。
- 通過資格審查，並繳費完成後，才算報名成功。
- 人數不足，將延期開班
- 發票內容統一為**培訓費**，若同時報名培訓及考試，費用將統一開立於同一張發票，但分拆成兩科目 (培訓費/考試費)。
- 恕不接受退課、退費申請，但可轉讓他人上課或延至下一期課程使用。

報名資訊

費用：新台幣 21,500元 / 人

(課程費用包括培訓費、午餐費及材料費 含5%營業稅)

點擊 **培訓** 報名

點擊 **考試** 報名

工業服務部 – 戴馥如小姐

Tel: (07) 262-6532, Fax: (07) 380-0577

E-mail: RubyFJ.Tai@tuv.com

ISO 9712 非破壞檢測人員 磁粒檢測 (MT) 培訓 初級+中級

📅 2025年06月17-23日

📍 德國萊因
台北市松山區八德路四段758號13樓
高雄市三民區民族一路80號27樓之3 (長谷世貿大樓)

住宿選擇

為方便外地學員，以下為我公司的簽約飯店價格，供參考並自行訂房。價格皆含單人早餐。

台北 統編: 22102327

No.	酒店名稱	平日價/晚	假日價/晚	到TUV 距離	標準房型	地址
1	台北松山意舍酒店 amba Taipei SongShan	3,400 (不含稅及早餐)	3,400 (不含稅及早餐)	250 m	101酷樂房	台北市南港區市民大道七段8號
2	城市商旅南東館 CitySuites	2,900	3,400	1 km	精緻客房	台北市松山區南京東路五段411號

高雄 統編: 22102327

No.	酒店名稱	平日價/晚	假日價/晚	到TUV 距離	標準房型	地址
1	康橋商旅(九如館) Kindness Hotel	1,780	2,780	1.5 km	精緻客房	高雄市三民區九如二路339號
2	捷絲旅站前館 Just Sleep	2,300	3,300	2.3 km	豪華客房	高雄市新興區中山一路280號
3	高雄商旅 Urban Hotel 33	1,800	2,200	1.9 km	雅緻館經濟客房	高雄市新興區民族二路33號

ISO 9712 非破壞檢測人員 磁粒檢測 (MT) 培訓 初級+中級

📅 2025年06月17-23日

📍 德國萊因
台北市松山區八德路四段758號13樓
高雄市三民區民族一路80號27樓之3 (長谷世貿大樓)



交通資訊

台北

捷運松山新店線至松山站
四號出口右轉，步行約1-2分鐘。

台北松山火車站

四號出口右轉，步行約1分鐘，再右轉步行約1分鐘。

高雄

捷運紅線至後驛站

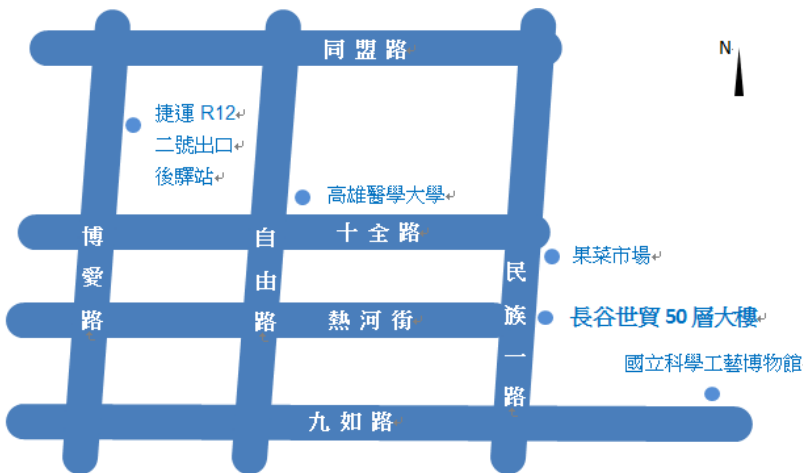
一號出口搭33號公車至果菜公司站下車，班距30~80分鐘，約需搭乘10分鐘。
二號出口搭紅29號公車至果菜公司站下車，班距約10-20分鐘，約需搭乘10分鐘。
二號出口有公共自行車租賃系統，可憑信用卡或一卡通租借自行車騎乘前往，騎乘大約10分鐘。

高雄火車站

搭乘28路、53路公車，至果菜公司站下車，步行約3-5分鐘。

停車資訊

Times 24停車場：170元/次(24小時內含跨夜)，距離世貿館約150公尺，走路約2分鐘。
(停車資訊僅供參考，價格請以現場公告為主)



搭車距離

左營高鐵站 20 min
捷運後驛站 10 min
高雄火車站 10 min