

## Formation Excel

### » Excel 2013

- Excel 2013, prise en main, 1 jour (réf. DXB)
- Maîtriser Excel 2013, niveau 1, 3 jours (réf. ECM)
- Maîtriser Excel 2013, niveau 2, 3 jours (réf. ECE)
- Analyse de données avec PowerPivot Excel 2013, 2 jours (réf. POX)
- Excel 2013/2010, utilisation et automatisation pour la finance, 2 jours (réf. ECI)

### » Excel 2010

- Maîtriser Excel 2010, niveau 1, 3 jours (réf. MEX)
- Maîtriser Excel 2010, niveau 2, 2 jours (réf. MEN)
- Excel 2010/2007, prise en main, 1 jour (réf. DXA)
- Excel 2010/2007, consolider vos connaissances, 1 jour (réf. LMX)
- Excel 2010/2007, base de données et tableaux croisés dynamiques, 1 jour (réf. TCD)
- Excel, créer efficacement des graphiques et reportings visuels, 1 jour (réf. XCG)
- Excel, prendre en main les macros et découvrir le VBA, 1 jour (réf. XCE)
- Analyse de données avec Excel 2010 et PowerPivot, 2 jours (réf. PIV)

### » Excel 2007/2003

- Maîtriser Excel 2007, niveau 1, 3 jours (réf. MBB)
- Maîtriser Excel 2007, niveau 2, 2 jours (réf. MBX)
- Excel 2007 pour le reporting et le décisionnel, 3 jours (réf. ERD)
- Maîtriser Excel 2003, niveau 1, 3 jours (réf. MAB)
- Maîtriser Excel 2003, niveau 2, 2 jours (réf. MAX)

### » Excel : développement VBA

- Excel 2013, développer des applications en VBA, niveau 1, 4 jours (réf. BAV)
- Excel 2013, développer des applications en VBA, niveau 2, 2 jours (réf. BAE)
- Excel 2010, développer des applications en VBA, niveau 1, 4 jours (réf. EXF)
- Excel 2010, développer des applications en VBA, niveau 2, 2 jours (réf. EXG)
- Excel 2007/2003, développer des applications en VBA, niveau 1, 4 jours (réf. EXE)
- Excel 2007/2003, développer des applications en VBA, niveau 2, 2 jours (réf. EXD)