

**SAFIR – FINANCES – AR COMPTABLE**  
**Modules AR/GL/SLA**  
**Mardi 21 mars 2023**

**DATE LIMITE DES INSCRIPTIONS : 27 février 2023**

<b>Objectifs</b>	Acquérir les bases du process de facturation dans le module AR du progiciel SAFIR R12
<b>Public</b>	Gestionnaires de ressources externes Gestionnaires comptables
<b>Programme</b>	<p><b>Module AR</b></p> <p><b>Prise en charge et lettrage d'un titre :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Prise en charge d'un bordereau (titre d'avance/titre de recette)</li><li>➤ Saisie d'un encaissement</li><li>➤ Lettrage d'un titre à l'encaissement</li></ul> <p><b>Modification de l'encaissement :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Annulation</li><li>➤ Délettrage :<ul style="list-style-type: none"><li>- Délettrage d'un titre à l'encaissement</li><li>- Emission d'un avoir</li><li>- Relettrage du titre à l'encaissement avec ajustement (excédent de versement, gain/perte de change)</li></ul></li></ul> <p><b>Lettrage TA-TR :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Lettrage et annulation de lettrage TA-TR</li></ul> <p><b>Editions :</b> bordereaux, balance âgée, balance comptable, EDS, journal auxiliaire</p> <p><b>Cockpit AR :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Circuit de la dématérialisation d'une facture</li><li>➤ Déroulé de gestion</li><li>➤ Gestion des codes blocages</li></ul>
<b>Animation</b>	Joël CABO – Myriam MAZOULI (SFSIG) + ACP
<b>Infos Pratiques</b>	<p><b>Lieu :</b> Inserm DR Paris – IDF Centre Nord – Immeuble Kadence – 86/88 rue Regnault – Paris 13<sup>ème</sup> – salle 442 – 4<sup>ème</sup> étage</p> <p><b>Horaires :</b> 9h30 – 17h30</p> <p><b>Programme et inscription sur <a href="http://www.sirene.inserm.fr">www.sirene.inserm.fr</a></b> <b>Sur Sirene</b> cliquez sur Bases des offres de formation / <b>Formations nationales /</b> <b>Domaine : administration</b></p>

**Contact**

Sylvie BOULET \_ Assistante formation DRH/SDevRH – Pôle formations  
Mail : [sylvie.boulet@inserm.fr](mailto:sylvie.boulet@inserm.fr)  
Tél : 01.44.23.62.11