

# ATELIERS EXPOSANTS 2024

	VENREDI 22 NOVEMBRE	SAMEDI 23 NOVEMBRE
<p><b>ANITA</b> Pré-inscription : <a href="mailto:caroline.bonneville@anita.net">caroline.bonneville@anita.net</a></p> <p><b>Atelier 1 :</b> Nouvelle Allround 1O36X : la prothèse aux multiples talents. (durée 30 min)</p> <p><b>Atelier 2 :</b> L'autopalpation, en parler c'est sauver. (durée 30 min)</p>	<p>Matin : 10h00 Après-midi : 13h30</p> <p>Matin : 11h00 Après-midi : 15h30</p>	<p>Matin : 11h00</p> <p>Matin : 9h30</p>
<p><b>DUOMED FRANCE SOLUTIONS</b></p> <p><b>Atelier 1 :</b> Réalisation d'une orthèse brachio- antébrachio-palmaire (BABP) en 3D-Lite. (durée 30 min)</p> <p><b>Atelier 2 :</b> Réalisation d'une orthèse de poignet en X-LITE PLUS. (durée 30 min)</p> <p><b>Ateliers 3 :</b> Réalisation d'une orthèse dynamique d'extension avec lame de Leuame en Klarity Pro. (durée 30 min) Réalisation d'une orthèse de repos pour main polyarthrite en ADHESOFT. (durée 30 min)</p> <p><b>Ateliers 4 :</b> Réalisation d'une orthèse d'immobilisation du poignet pour paralysie radiale en ADHEPLAST. (durée 30 min) Réalisation d'une orthèse type Duran en ADHEPLAST. (durée 30 min)</p> <p><b>Atelier 5 :</b> Réalisation de Corsets sur mesure Navy Xtra ou C4C. (durée 1h00)</p>	<p>Matin : 9h30</p> <p>Matin : 10h30</p> <p>Matin : 11h30</p> <p>Après-midi : 14h30</p> <p>Après-midi : 15h30</p>	<p>Matin : 9h30</p> <p>Matin : 10h30</p> <p>Matin : 11h30</p> <p>Après-midi : 14h30</p> <p>Après-midi : 15h30</p>
<p><b>ENOVIS</b></p> <p><b>Atelier :</b> Quelle solution orthopédique choisir en cas de gonarthrose unicompartimentale ? (durée 45 min)</p>	<p>Matin : 10h00 Après-midi : 14h00</p>	<p>Matin : 10h00 Après-midi : 14h00</p>
<p><b>ESSITY</b></p> <p><b>Atelier 1 :</b> Pré-inscription : <a href="mailto:antony.luce@essity.com">antony.luce@essity.com</a> Cas complexes : trucs et astuces dans la prise en charge du lymphœdème. (durée 30 min)</p> <p><b>Atelier 2 :</b> Pré-inscription : <a href="mailto:marielle.pessine@essity.com">marielle.pessine@essity.com</a> Compression médicale : choix de l'orthèse - les formats spéciaux. (durée 30 min)</p>	<p>Matin : 10h00 Après-midi : 14h30</p> <p>Matin : 11h00 Après-midi : 15h30</p>	<p>Matin : 10h00</p> <p>Matin : 11h00</p>
<p><b>INNOTHERA</b></p> <p>Pré-inscription : <a href="mailto:christine.reinelli@innothera.com">christine.reinelli@innothera.com</a> Animateurs : David Cohel (ergothérapeute/orthopédiste), Anne Touron (orthopédiste), Virginie Toubianah (orthopédiste). (durée 30 min)</p> <p><b>Atelier 1 :</b> Prise en charge du canal carpien en dorso palmaire avec la réalisation d'une orthèse ORFILIGHT®.</p> <p><b>Atelier 2 :</b> Prise en charge en traumatologie digitale: doigtier et syndactylie avec la gamme ORFICAST® et ORFICAST® MORE.</p> <p><b>Atelier 3 :</b> Prise en charge de la polyarthrite rhumatoïde et coup de vent ulnaire avec la réalisation d'une orthèse ORFILIGHT®.</p> <p><b>Atelier 4 :</b> Prise en charge arthrose/arthritis digitale: col de cygne, doigtier de repos (orthèse de fonction, orthèse de repos) avec la gamme ORFICAST®.</p> <p><b>Atelier 5 :</b> Tendinites de poignet avec la réalisation d'une orthèse ORFICAST® MORE.</p>	<p>Matin : 10h45</p> <p>Matin : 12h15</p> <p>Après-midi : 13h15</p> <p>Après-midi : 16h30</p>	<p>Matin : 9h30</p> <p>Matin : 12h30</p> <p>Après-midi : 13h30</p>
<p><b>KINETEC</b></p> <p>Places limitées pré-inscription obligatoire : <a href="mailto:stephane.bastien@kinetec.fr">stephane.bastien@kinetec.fr</a></p> <p><b>Atelier :</b> Réalisation d'orthèses à basse température Manosplint®, en présence de Thierry Castillo, orthopédiste-orthésiste.</p>	<p>De 10h00 à 17h00 Session toutes les heures</p>	<p>De 10h00 à 16h00 Session toutes les heures</p>
<p><b>OKM</b></p> <p>Pré-inscription : <a href="mailto:export@okm.es">export@okm.es</a> (contact Marta Espluga)</p> <p><b>Atelier :</b> Happy (Leckko) hour : nous fabriquons chaque heure une pièce de notre orthèse sur mesure Leckko.</p>	<p>Après-midi : 14h00 et 16h00</p>	<p>Matin : 10h30</p>
<p><b>SISSSEL FRANCE - PERFORMANCE HEALTH</b></p> <p>Pré-inscription : <a href="mailto:etienne.gomes@performancehealth.com">etienne.gomes@performancehealth.com</a></p> <p><b>Atelier :</b> Réalisation d'orthèses thermoformables Intervention d'Aurélie BIGEX, orthopédiste-orthésiste et ergothérapeute DE. Remise d'échantillons possible.</p>	<p>De 10h30 à 17h00 en continu sur la journée</p>	<p>De 10h30 à 16h00 en continu sur la journée</p>