

<p><b>Nom du projet :</b> Programme de développement urbain intégré de la ville de Sousse (PDUI Sousse) Mise en place d'un schéma directeur des énergies</p>	<p><b>Valeur du contrat</b> Valeur totale : environ 850 000 CHF Valeur de la mission Planair : 140 020 CHF</p>
<p><b>Pays:</b> Tunisie</p>	<p><b>Durée du contrat :</b> 3 ans : janvier 2019 – juin 2022</p>
<p><b>Client :</b> URBAPLAN  Bénéficiaire : Commune de Sousse  Financement : Secrétariat d'Etat à l'économie (SECO) de la Confédération helvétique</p>	<p><b>Partenaires du projet :</b> Transitec, Sides, INSER</p>
<p><b>Durée de la mission en homme-mois :</b> 6 hommes-mois en cumulés</p>	<p><b>Nom des experts Planair impliqués :</b> Jérôme Attinger, Joël Maridor, Ramzi Karoui</p>
<p><b>Description du projet :</b> Le projet s'intègre au sein du Programme de développement urbain intégré de la ville de Sousse Planair est en charge de la composante 2 : Mise en place d'un schéma directeur des énergies.</p> <p>Le schéma directeur est mis en place en se basant sur l'approche citée de l'énergie/European Energy Award en collaboration avec le programme « Alliance des communes pour la transition énergétique » de l'agence Nationale pour la maîtrise de l'énergie (ANME) tunisienne.</p> <p>Les activités sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eclairage public : Faire un plan lumière donnant les orientations stratégiques concernant l'aménagement lumière et évaluation du mode de gestion de l'éclairage.</li> <li>- Bâtiments publics : Plan de rénovation/orientations stratégiques des nouvelles constructions communales et en particulier l'écoconception du nouvel Hôtel de ville. Généraliser le recours à l'énergie solaire pour les bâtiments communaux les plus énergivores.</li> <li>- Parc roulant : Plan de gestion du parc roulant et maîtrise du carburant (focus : collecte des déchets)</li> <li>- Bâtiments résidentiels : Ecoconstruction (collective/individuelle) d'un quartier de la ville et soutien à la fabrication local de chauffe-eau solaire.</li> <li>- Bâtiments tertiaires : Promouvoir le recours à l'énergie solaire dans le secteur hôtelier/touristique en collaboration avec l'ANME et la STEG (société tunisienne de l'électricité et du gaz)</li> <li>- Secteur industriel : soutien à définir en fonction des besoins en cours de projet.</li> </ul>	