



<p>VTM - Consultores em Engenharia e Planeamento, Lda</p> <p>Edifício Central Plaza Av. 25 de Abril de 1974, 23 – 2º A 2795-197 LINDA-A-VELHA Tel.: (351) 21 415 96 00 Fax: (351) 21 415 96 08 E-mail: geral@vtm.pt Web site: www.vtm.pt</p>	<p>Forme Juridique Société à Responsabilité Limitée (Sarl)</p> <p>Capital Social 100.000 Euros</p> <p>Gérants Manuel Falcão Líbano Monteiro, Eng. Civil Nuno Miguel Monteiro Soares Ribeiro, Eng. Civil</p> <p>Directeurs Manuel Falcão Líbano Monteiro, Eng. Civil Nuno Miguel Monteiro Soares Ribeiro, Eng. Civil</p> <p>Effectif Permanent Total: 12 Titulaires de Licence: 11 Administratifs: 1</p> <p>Chiffre d'Affaires (2006) 810.000 Euros</p> <p>Associations Professionnelles / Commerciales</p> <ul style="list-style-type: none"> • APPC - Association Portugaise des Concepteurs et des Ingénieurs Conseils • UITP (Union Internationale des Transports Publics) • Association Mondiale des Routes 	
 <p>APPC ASSOCIATION PORTUGAISE DES CONCEPTEURS ET DES INGÉNIEURS CONSEILS</p> <p>Dernière mise à jour: 15-10-2007</p>	<p>Description Générale</p> <p>VTM – Conseil est une société de conseil spécialisée dans la planification des modes de transports (y compris leurs interactions avec d'autres modes), génie de la circulation et de la sécurité routière. La société a réalisé des études couvrant tous les modes de transport, en termes de planification, ingénierie, économie, organisation et gestion. Dans ce cadre, la société est engagée dans des études stratégiques et de marché, en projets routiers, ferroviaires, aériens et de logistique ainsi que des projets immobiliers commerciaux, industriels, sportifs et urbanistiques.</p> <p>VTM – conseil est constituée d'une équipe multidisciplinaire dont les membres ont suivi une préparation académique au niveau d'études supérieures de 3ème cycle et plus. La société investit dans la formation continue de ses membres qui ont effectué une formation dans des institutions spécialisées au Portugal ou à l'étranger.</p> <p>Secteur d'Activité / Spécialisations</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planification multimodale de modes de transports • Logistique et transport de marchandises • Urbanisme et aménagement du territoire • Génie de la circulation • Sécurité routière <p>Prestations offertes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planification stratégique • Etudes de faisabilité technico-économique • Etudes de recherches de recettes • Etudes de circulation et du stationnement <p>Travaux les plus représentatifs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Étude de marché pour la ligne ferroviaire à grande vitesse entre Lisbonne et Porto • Assistance pour la renégociation de l'extension de la concession de Fertagus • Étude de recherche du métro Sud du Tage • Étude de prévisions de recherche de transport aérien régional de la Péninsule Ibérique • Plan régional de l'aménagement du territoire de l'Algarve (PROTALG), pour sa composante transports et accessibilités • Plan détaillé de la rue Artilharia Um à Lisbonne, pour les zones d'accessibilités, transports, circulation et stationnement. • Étude des prévisions de la circulation de la concession Ouest • Étude des prévisions de la circulation de 12 concessions routières avec péages et SCUTS • Étude de la circulation et du stationnement de l'Euro Stadium Coimbra <p>Expérience Internationale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plan directeur des transports de Maputo • Évaluation du potentiel de génération des demandes et des recettes de l'aéroport de S. Tomé • Étude des demandes et des recettes de l'aéroport de Maputo • Projet communautaire COMPASS • Étude de l'organisation du secteur de la circulation de la société TPM • Évaluation des opportunités d'investissements en concessions routières en Grèce et en Irlande 	