



50 000 & 1
SEAPs

D3.8 Rapport sur la certification des collectivités

PNEC and MT Partenaires Ingénierie
February 2017

Résumé

Le projet 50000&1 SEAPs offre une approche cohérente de l'intégration des systèmes de gestion de l'énergie (EnMS) avec des plans d'action pour l'énergie durable - SEAP (PAED), selon des normes de gestion de l'énergie telles que l'ISO 50001 et European Energy Award. Il vise à aider les municipalités à surmonter les obstacles à l'institutionnalisation de leurs plans d'action et à renforcer les structures et procédures internes pour une politique et une planification énergétiques de haute qualité, à long terme. Cela garantira que les approches durables de la politique et de la planification énergétique locales soient réparties et renforcées en Europe.

Dans le cadre du projet, plus de 40 municipalités de 8 pays de l'UE ont été soutenues dans le processus de développement de SEAP + EnMS intégré, à partir de la rédaction de la stratégie municipale globale jusqu'à la fin avec l'approbation formelle du SEAP et de la certification de l'EnMS. La certification est effectuée par un organisme externe autorisé et vise à confirmer la conformité du système aux exigences ISO 50001. Bien que, en raison des coûts relativement élevés du certificat (qui n'ont pas été couverts par le projet, à l'exception de la Bulgarie et de la Roumanie), toutes les municipalités pilotes n'ont pas réussi à l'obtenir à la fin du projet, elles étaient toutes préparées pour le processus de certification par les partenaires du projet (qui ont expliqué comment choisir l'organisme de certification, subir les vérifications internes et externes nécessaires, etc.). On s'attend à ce que les prochains certificats soient publiés peu de temps après la fin du projet.

Le présent document rend compte du processus de certification ISO 50001 dans les municipalités pilotes, y compris les expériences majeures et des leçons apprises