

رصد المدن الذكية – AFD

أدوات للتخطيط المستند إلى النتائج ضمن مهمة المدن الذكية

السمات

- إنتاج قائمة بمؤشرات SMART بناء على عمليات تشخيصية للبيانات
- تم تطوير إطار عمل منطقي موحد للمشروع ونظام للرصد والتقييم
- تم تقديم توصيات لتحسين أداء SmartNet

الفائدة المتحققة

- تحسن نظم التقارير والمعايير الخاصة بالمدن الهندية، فيما يخص تعقب ومتابعة الأداء
- تعزيز برنامج وكالة التنمية الفرنسية (AFD) ونظام الرصد والتقييم في SmartNet
- جملة من البيانات والمقاييس في 100 مدينة ذكية أصبحت متاحة للاطلاع بسهولة

الحقائق

أصحاب المنفعة	AFD، NIUA، حكومة الهند
المنطقة الجغرافية	الهند
الفترة الزمنية	2017 – جاري البيانات
الموضوعات	رصد التنمية الحضرية
الأدوات	تخطيط الموارد Enterprise Resource Planning، قاعدة بيانات، إدارة المستخدم
الخدمات	استشارية وبحثية بناء القدرات ميدانياً
للرجوع إلى أصحاب المنفعة	غو تيبه كولير kohlerg@afd.fr
مدير المشروع	روشي فارما rvarma@communitysystemsfoundation.org

الميزانية

0.05 مليون دولار



Developing an evaluation and monitoring system to assess, implement, and monitor outcome-oriented urban projects within the Smart City Mission in India



تقوم مؤسسة النظم المجتمعية (CSF) بمساعدة وكالة التنمية الفرنسية (AFD) والمعهد الوطني للشؤون الحضرية (NIUA) في وضع الأسس لثقافة التخطيط بناء على النتائج في القطاع الحضري بالهند.

في عام 2017 قامت مؤسسة النظم المجتمعية (CSF) بالشراكة مع أوكسفورد لإدارة السياسات بالدخول في اتفاق مع وكالة التنمية الفرنسية لتطوير حلّ يساعد المدن على تهيئة خطة رصد لمشروعات تنميتها الحضرية. ضمّ هذا إعداد نموذج منطقي وقائمة مؤشرات SMART وأداة توضيحية تعليمية على الإنترنت تستخدمها الحكومات المحلية في مطابطة وكالة التنمية الفرنسية بتمويل إضافي، في إطار مهمة المدن الذكية في الهند. البرنامج المعنون "تحدي ابتكار المدينة" سوف يصبح مكوناً من مكونات برنامج تحسين المدن الذكية المزمع، الذي تنفذه وكالة التنمية الفرنسية (SCLeP) من أجل تعزيز العلاقة الثنائية بين الهند وفرنسا.

بالإضافة إلى إنشاء مشروع التحدي، فإن المطلوب أيضاً استعراض بوابة SmartNet ومراجعتها من قبل المعهد الوطني للشؤون الحضرية. سيتم عمل هذا مع مراعاة تحويل الموقع إلى منصة للرصد والتعلم لاستمرار نجاح المهمة.