

Projektname / -thema	
Begegnungsstätte für Senioren in Schacht-Audorf	
Projektträger Gemeinde Schacht-Audorf	
Projektbeginn 07/2011	
Bruttoinvestition 81.455,50 €	
Förderung: 33.184,66 € Aus: Grundbudget	
Handlungsfeld(er) <input type="checkbox"/> Tourismus <input checked="" type="checkbox"/> Lebensqualität / Umweltschutz <input type="checkbox"/> Energie / Klimaschutz <input type="checkbox"/> Wegebau	
Projektbeschreibung	
<p>Die Gemeinde Schacht-Audorf errichtete zur Steigerung der Lebensqualität in ihrer Gemeinde für ihre Bürger/innen im Bereich des alten Sportplatzes eine Begegnungsstätte mit parkähnlichem Charakter auf einer ca. 1200 m² großen Fläche mit Möglichkeiten der Kommunikation, geistiger und sportlicher Betätigung, Entspannung und Erholung.</p> <p>Projektziele Mit dieser Maßnahme soll die Lebensqualität in geistiger und kultureller Hinsicht, vor allem auch für ältere Bürger/innen, verbessert werden. Die Gemeinde möchte sich damit als attraktive Gemeinde für alle Bürger/innen darstellen. In zentraler Lage innerhalb der Gemeinde wurde ein Bereich geschaffen, in dem Jung und Alt sich treffen können und generationsübergreifend gemeinsame Aktivitäten durchführbar sind.</p> <p>Maßnahmen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestaltung der Flächen und Grünanlagen • Errichtung eines Boule-Platzes • Schaffung von Sitzmöglichkeiten und Ruhezonen • Outdoor-Fitnessgeräte für Senioren 	
Projektstatus	
<input checked="" type="checkbox"/> Idee / Skizze Frühjahr 2011 <input checked="" type="checkbox"/> Vom LAG Projektbeirat genehmigt 19.05.2011 <input checked="" type="checkbox"/> Antrag an LLUR gestellt 19.05.2011 <input checked="" type="checkbox"/> Bewilligungsbescheid von LLUR erhalten 07.06.2011 <input checked="" type="checkbox"/> Projekt in der Umsetzung <input checked="" type="checkbox"/> Projekt ist abgeschlossen..... abgerechnet 10.08.2012	



Folgen und Wirkungen des Projektes

Synergien zu anderen Projekten

- Entwicklungskonzept Dorfmittelpunkt Schacht-Audorf

Entstandene Kooperationen / Kooperationspartner

Arbeitsplatzeffekte