



Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Einmessung eines neuen GNSS-Kontrollpunkts durch das Team SAPOS® in Durmersheim

Am Samstag, den 2. Mai 2015 wurde in der Gemeinde Durmersheim, südlich von Karlsruhe, ein neuer GNSS-Kontrollpunkt durch das Team SAPOS® des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung (LGL) eingemessen.

Die öffentliche Koordinatenbestimmung mit Erläuterung der SAPOS® -Messtechnik wurde von Mitarbeitern des LGL durchgeführt und von engagierten Geocachern angeregt, die diese Aktion mit einem Geocaching-Event verknüpft haben. Zu der Aktion kamen rund 50 interessierte Geocacher von Jung bis Alt. Gespannt lauschten die Geocacher den theoretischen Ausführungen eines SAPOS®-Mitarbeiters und konnten hautnah bei den praktischen Vorführungen an zwei GNSS-Rovern des LGL dabei sein.

Die Teilnehmer des Events konnten zudem einen Preis des LGL gewinnen: Jeder Teilnehmer wurde aufgefordert mit seinem eigenen Equipment die Koordinaten des neuen Kontrollpunktes zu bestimmen. Die drei Geocacher die anschließend den mit SAPOS® bestimmten Koordinaten am nächsten kommen, werden benachrichtigt und zur Besichtigung der SAPOS®-Zentrale in das LGL nach Karlsruhe eingeladen.

Nach Bestimmung der Koordinaten durch das Team SAPOS® wird nun die Gemeinde Durmersheim eine Metallplatte mit den Koordinaten anfertigen lassen und diese Platte vor Ort beim Rathaus auf einer Steinplatte anbringen.

Stimmen der Teilnehmer aus dem Cacherblog:

„Eine sehr informative Veranstaltung, sehr gut und verständlich wurden verschiedene Messmethoden von einem Experten vorgestellt, bevor's ans zentimetergenaue Vermessen des Referenzpunktes ging (...)“

„Ein Event ganz anderer Art. Die Herren des LGL haben uns eine Fülle von Informationen gegeben und das GPS System theoretisch praktisch vorgeführt (...)“

„Das war ne schöne Aktion. Es hat mich sehr gefreut, dass alles geklappt hat, und vor allem, dass so viele gekommen sind. Die weiteste Anreise war von Kelkheim bei Frankfurt wenn ich das richtig mitbekommen habe. Ich finde auch, dass das SAPOS-Team das ganz toll gemacht und erklärt hat. Das war spannend und interessant! Vielen herzlichen Dank an die Herren vom LGL und auch die Gemeinde Durmersheim, die letztlich für die physische Bereitstellung des Kontrollpunktes gesorgt hat.“