

Neue kostenlose topografische Karte

Geschrieben von: Ulf Hoffmann

Sonntag, 20. Juni 2010 um 10:51 Uhr - Aktualisiert Sonntag, 27. Juni 2010 um 09:52 Uhr



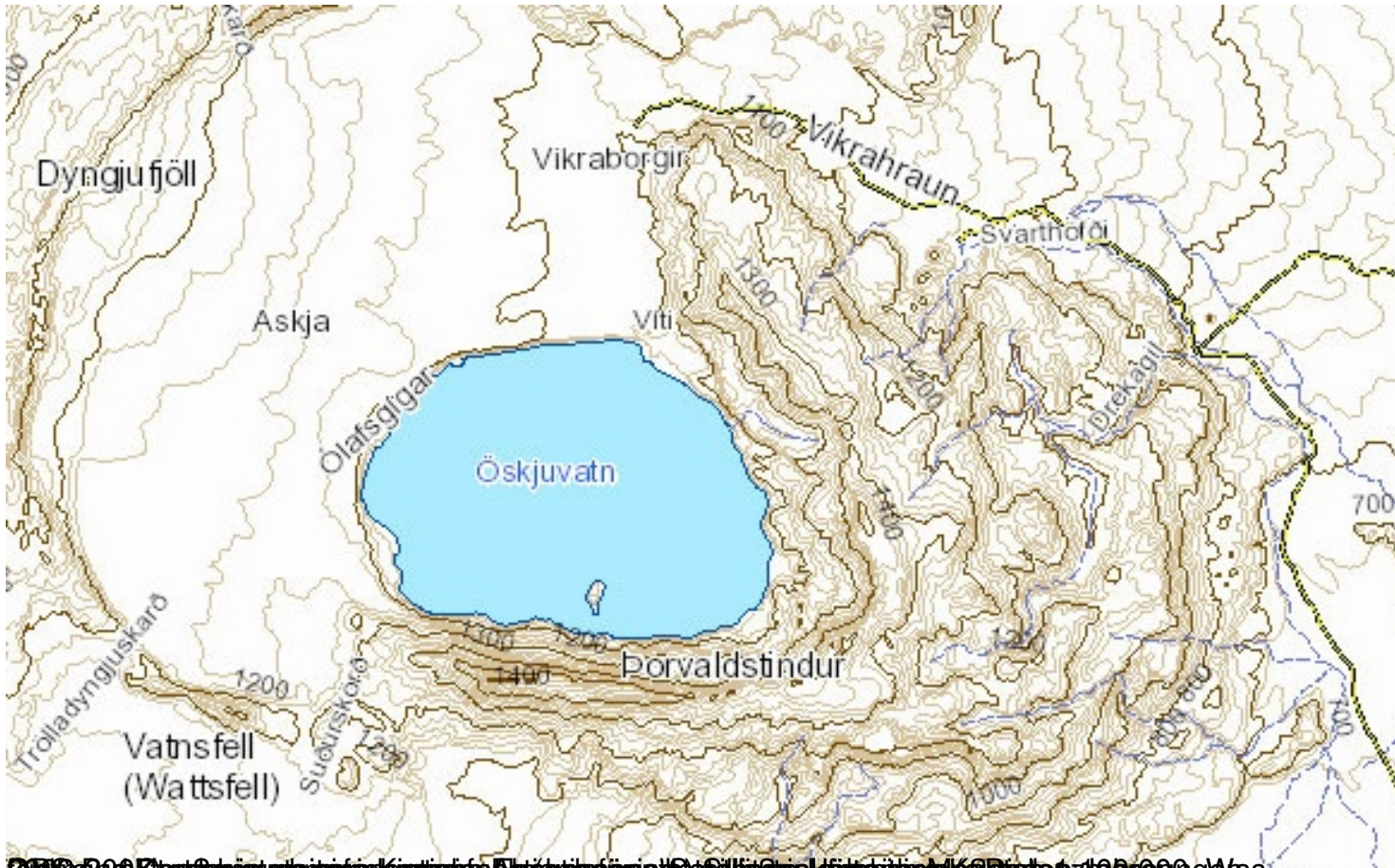
Das isländische Vermessungsamt Landmælinga Íslands (LMI) hat eine neue digitale Karte freigeschaltet. Es ist höchstwahrscheinlich die derzeit beste online zugängliche Karte Islands mit allen Wegen und Pisten, mit GPS-Koordinaten und einer Auflösung von 1:50.000.

Bereits der erste kurze Blick verrät: Diese Daten sind neu und nicht zu vergleichen mit der bisher online zugänglichen Karte IS 50 V. Diese war sowieso recht versteckt worden und zudem in die Jahre gekommen. Darüber hinaus konnten nur ganz kleine Ausschnitte angezeigt werden und auch die Ladezeiten waren unterirdisch lang. Der Datensatz der neuen Version stammt wohl aus der 1:50.000er Serie, doch lässt sich in die Karte bis zu einer Stufe von 1:10.000 hineinzoomen. Hier ein Screenshot von der Askja und dem See Öskjuvatn, diese Region wird in der [Route H19 beschrieben](#)

Neue kostenlose topografische Karte

Geschrieben von: Ulf Hoffmann

Sonntag, 20. Juni 2010 um 10:51 Uhr - Aktualisiert Sonntag, 27. Juni 2010 um 09:52 Uhr



2010-06-20 10:51:10 http://www.kortir.is/askja/askja.html?lat=66.000000&lon=16.900000&w=

askja Örnefni

Nafn	Sveitarfélag	Póstnúmer	Póstnafn
Askja	Skútustaðahreppur	660	Mývatn
Askja	Borgarfjarðahreppur	720	Borgarfjörður eystri

A satellite view of the Askja region, showing the rugged terrain and the central crater lake. A yellow location marker is placed on the map, corresponding to the search results above.

http://www.kortir.is/askja/askja.html?lat=66.000000&lon=16.900000&w=

Die Karte bietet einige Funktionen, die hier kurz erklärt werden: [5. Wellen](#) öffnet man die Spinnrad [6. Wellen](#) [7. Wellen](#) [8. Wellen](#) [9. Wellen](#) [10. Wellen](#) [11. Wellen](#) [12. Wellen](#) [13. Wellen](#) [14. Wellen](#) [15. Wellen](#) [16. Wellen](#) [17. Wellen](#) [18. Wellen](#) [19. Wellen](#) [20. Wellen](#) [21. Wellen](#) [22. Wellen](#) [23. Wellen](#) [24. Wellen](#) [25. Wellen](#) [26. Wellen](#) [27. Wellen](#) [28. Wellen](#) [29. Wellen](#) [30. Wellen](#) [31. Wellen](#) [32. Wellen](#) [33. Wellen](#) [34. Wellen](#) [35. Wellen](#) [36. Wellen](#) [37. Wellen](#) [38. Wellen](#) [39. Wellen](#) [40. Wellen](#) [41. Wellen](#) [42. Wellen](#) [43. Wellen](#) [44. Wellen](#) [45. Wellen](#) [46. Wellen](#) [47. Wellen](#) [48. Wellen](#) [49. Wellen](#) [50. Wellen](#) [51. Wellen](#) [52. Wellen](#) [53. Wellen](#) [54. Wellen](#) [55. Wellen](#) [56. Wellen](#) [57. Wellen](#) [58. Wellen](#) [59. Wellen](#) [60. Wellen](#) [61. Wellen](#) [62. Wellen](#) [63. Wellen](#) [64. Wellen](#) [65. Wellen](#) [66. Wellen](#) [67. Wellen](#) [68. Wellen](#) [69. Wellen](#) [70. Wellen](#) [71. Wellen](#) [72. Wellen](#) [73. Wellen](#) [74. Wellen](#) [75. Wellen](#) [76. Wellen](#) [77. Wellen](#) [78. Wellen](#) [79. Wellen](#) [80. Wellen](#) [81. Wellen](#) [82. Wellen](#) [83. Wellen](#) [84. Wellen](#) [85. Wellen](#) [86. Wellen](#) [87. Wellen](#) [88. Wellen](#) [89. Wellen](#) [90. Wellen](#) [91. Wellen](#) [92. Wellen](#) [93. Wellen](#) [94. Wellen](#) [95. Wellen](#) [96. Wellen](#) [97. Wellen](#) [98. Wellen](#) [99. Wellen](#) [100. Wellen](#)