



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-5115-002**GISPADID:** 2002569**Objektbezeichnung:**

Pingenzuege auf der Haincher Hoehe

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Siegen-Wittgenstein

(Nuts-Code: DEA5A)

Gemeinde: Netphen

Digitalisierte Fläche (ha): 0,68**Flächenanzahl:** 1**Objektbeschreibung:**

Unmittelbar oestlich der Strasse ueber die Haincher Hoehe (505 m) sind zwei bis 3 m tiefe, etwa 100 m lange Pingenzuege zu erkennen. Stellenweise findet man Haldenmaterial, bestehend aus hellgrauen quarzitischen Sandsteinen (Ems-Quarzit).

Schutzziel:

bedeutsames Objekt zur Geschichte des Erzbergbaus im Blattgebiet.

Eignet sich evtl. als Anlaufpunkt auf Rundwanderwegen zumal ein Wanderparkplatz in der Naehe existiert

Bewertung:

bedeutend

Pädagogische Eignung: Ja**Erholungseignung:** Ja

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Emsium

Kenndaten:

Geowissenschaftlich-historisches Objekt / gx5a

Aufschluss-künstlich / gx2f

Teildisziplinen:

Teildisziplin Bergbau und Bergbauarchäologie

Stichworte:

Aufschluss durch Bergbau

Pingen

ungenügende Informationen

Abbauspuren

Lagerstätten und Bergbau

Erzlagerstätte



Umfeld:

befestigter Weg

Wald

Gefährdung:

Objekt nicht gefährdet

Maßnahmenbeschreibung: evtl. Aufstellen einer Erläuterungstafel zur Bergbaugeschichte in diesem Gebiet

Naturräumliche Zuordnung:

333 – Rothaargebirge

Höhe über NN:

min. 556 m, max. 556 m

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-5115-002

Objektbezeichnung:

Pingenzuege auf der Haincher Hoehe

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Siegen-Wittgenstein

Gemeinde: Netphen

(Nuts-Code: DEA5A)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,68

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

5115, Q1, VQ4

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2656844 / H: 5637199

Bearbeitung:

Kartierung / Bearbeitung:

AGUS

Datum: 30.06.1989, Kartierung/ Beobachtung

Allgemeine Bemerkungen: Befahrung am 1.9.2011
