

Sächsisches Vogtland - Erzgebirge - 3 Tage



1. Tag: Morgens Abfahrt, über München, Nürnberg, Hof nach Sachsen. Erleben Sie auf der Vogtland-Rundfahrt die besondere Schönheit dieser Region im äußersten Südwesten des Freistaates Sachsen, mit gemeinsamen Grenzen zu Bayern, Thüringen und Böhmen. Der geographische Begriff des Vogtlandes hat seinen Ursprung im frühen Mittelalter, als das Gebiet in den Besitz der Vögte von Weida kam. Das Vogtland hat bis heute seine eigene Kultur bewahrt und es werden viele überlieferte Traditionen gepflegt. Die Region ist reich an historisch wertvollen Sehenswürdigkeiten und landschaftlich schönen Naturdenkmälern.

Von sanften Hügeln bei Plauen (Mittagspause mit Gelegenheit zum Stadtbummel und am Nachmittag Besuch einer Stickerei), das für die Spitzenherstellung bekannt ist, steigt das Mittelgebirge bis zum 936 Meter hohen Klingenthaler Aschberg an. Der Musikinstrumentenbau ist hier ebenso beheimatet wie der Wintersport. Erleben Sie nun die Fahrt durch das Vogtland. Vorbei an der mächtigen Talsperre Pöhl erreichen wir die berühmte Göltzschtalbrücke, mit interessanter Führung. Am späten Nachmittag erreichen wir Schöneck. Unser Vertragshotel, IFA Ferienpark "Hohe Reuth" befindet sich mitten im Naturpark und bietet einen phantastischen Panoramablick. Schöneck ist die höchstgelegene Stadt des Vogtlandes (700 bis 800 m über NN). Geologisch bildet die Schönecker Hochfläche den westlichen Ausläufer des Erzgebirges. Wegen seiner Höhenlage und der ausgedehnten Nadelwälder ist Schöneck seit Jahrzehnten ein beliebter Erholungsort. Zur Hotelanlage gehört ein tropisches Erlebnisbad.

Leistungen:

Unsere Leistungen

- Fahrt im Luxusreisebus mit Bordküche und WC
 - 2 x Übernachtung mit Frühstück vom Buffet
 - 2 x Abendbuffet
 - 1 x täglich freier Eintritt ins Erlebnisbad
- Zusatzkosten
- Einzelzimmerzuschlag € 30,--
 - Eintrittsgelder

Preise:

09.09.2011 - 11.09.2011 - Gutes Stadthotel

pro Person im DZ, Verpflegung lt. Programm	195.00 €
pro Person im EZ, Verpflegung lt. Programm	225.00 €