

Artykuł - szczegóły



Czasopismo	Górnictwo i Geoinżynieria
Tytuł artykułu	Prognozowanie i planowanie jako istotny czynnik rozwoju przedsiębiorstw przemysłu wydobywczego
Autorzy	<u>Sukiennik, M.</u>
Treść / Zawartość	http://journals.bg.agh.edu.pl/GORNICTWO/
Warianty tytułu	EN Forecasting and strategic planning as an important factor in development of coal companies
Języki publikacji	PL
Abstrakty	PL Celem niniejszego artykułu jest zaprezentowanie kierunków rozwoju przedsiębiorstw działających w przemyśle wydobywczym. W związku z nieustannie zmieniającymi się warunkami działania oraz specyfiką przemysłu wydobywczego, planowanie i prognozowanie odgrywa tu szczególną rolę. W artykule przedstawiono m.in. możliwości alternatywnego wykorzystania węgla oraz kierunki zmian lub rozwoju dla przedsiębiorstw górniczych. EN This paper contain considerations about usage strategic planning and forecasting in companies from mining industry. Difficult situation in Polish mining and variability economic conditions causes necessity of applying forecasting and efficiency strategic planning to the companies works in mining industry. Paper shows forecast for coal and suggest the directions of changes for mining companies.
Słowa kluczowe	PL <u>węgiel kamienny</u> <u>prognozowanie</u> <u>planowanie</u> <u>rozwój</u> EN <u>coal</u> <u>planning</u> <u>forecasting</u> <u>expansion</u>
Wydawca	Wydawnictwa AGH
Czasopismo	<u>Górnictwo i Geoinżynieria</u> , ISSN 1732-6702
Rocznik	<u>2007</u>
Tom	<u>R. 31, z. 1</u>
Strony	73--84
Opis fizyczny	Bibliogr. 15 poz., tab., wyk.
Twórcy	autor <u>Sukiennik, M.</u> Wydział Górnictwa i Geoinżynierii, Akademia Górniczo-Hutnicza, Kraków
Bibliografia	[1] http://www.pk.cdu.pl [2] Dittmann P.: Prognozowanie w przedsiębiorstwie. Kraków, Oficyna Wydawnicza 2003 [3] DeLurgio, Stephen A., Jr.: Forecasting principles and applications. Boston, Irwin/McGraw-Hill 1998 [4] Nazarko J.(red): Wprowadzenie do prognozowania. Białystok, Wyd. Politechniki Białostockiej 2004 [5] http://www.magazynfakty.pl [6] http://www.pke.pl [7] Ku europejskiej strategii bezpieczeństwa energetycznego. Bruksela 29 listopada 2000 r. [8] Chroszcz H.: Przyszłość górnictwa węgla i energetyki w Unii Europejskiej. Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej, 2004 [9] Olszowski J.: Węgiel gwarantem bezpieczeństwa energetycznego Unii Europejskiej. Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej 2004 [10] Jarno L.: Jastrzębska Spółka Węglowa SA — perspektywy rozwoju. Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej, 2004 [11] http://huby.seo.pl [12] Drzęźła B.: Implementacja strategii zrównoważonego rozwoju w Polsce w świetle sytuacji górnictwa węgla kamiennego i niektóre zagadnienia pokrewne. Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej, 2004 [13] http://www.drewnozamiastbenzyny.pl [14] http://www.rynckchemiczny.com.pl [15] Dz.P. Nr 281 (18683)2. XII. 2005
Kolekcja	BazTech
Identyfikator YADDA	bwmeta1.element.baztech-article-AGH5-0023-0052
Identyfikatory	BazTech ID AGH5-0023-0052