



**JA TITAN**

# Raport o stanie przemysłu

Raporty dostępne są w zakładce REPORTS i w formie wydruku.

## Sprawozdanie o stanie przemysłu (Industry Report)

Mają do niego wgląd wszystkie firmy konkurujące ze sobą w przemyśle hologeneratorskim. Jest to sprawozdanie z funkcjonowania całego przemysłu (branży), uwzględniające niektóre dane dotyczące każdej firmy.

Dokument jest podzielony na pięć części, które skrótowo nazwano:

Ranking, Wielkość (Units), Wydajność (Productivity), Wartość (Dollars) i Parametry gospodarcze (Economics).

Typowe sprawozdanie o stanie przemysłu, w którym działają trzy konkurujące ze sobą firmy, zaprezentowano niżej.

Industry Company

"Here's a big hello from MNN news! We wrestle with industry experts and pin down the big stories. Check out the summary report below to see who's bumping heads with who on the big board, and who's got all the marbles."

Overview	Company	P.I.	Sales	Net Profit	Rtd. Earnings	Unit Price	Market Share
Units	CA Steel	100	31500	3718	3718	30	33%
Dollars	Farmer Tech	100	31500	3718	3718	30	33%
Productivity	Lila Inc.	100	31500	3718	3718	30	33%
Economics							

Copyright©1999-2006, JA Worldwide, All Rights Reserved.  
JA Titan™ is a trademark of JA Worldwide. Help promote JA Titan.

# Industry Report

Q1



"Nubia, times are tougher than the gators I wrestled in the Louisiana bayou: The Federal Department of Labor reported this morning that the unemployment rate hit a two-year high of 7.8%. Holo-Generator sales are wobbling."

Ranking		P.I.	Sales	Net Profit	Rtd. Earnings	Unit Price	Share
1	Pomaranczowi Inc.	86	15,480.00	1,454.00	3,684.00	\$30.00	31%
2	Zieloni Inc.	73	10,570.00	1,555.00	3,785.00	\$35.00	18%
3	Biali Inc.	72	11,360.00	1,190.00	3,420.00	\$40.00	17%
4	Farr Out Inc.	70	14,550.56	(236.00)	1,994.00	\$34.48	25%
5	Niebiescy Inc.	61	7,500.00	922.00	3,152.00	\$50.00	9%

Units	% Change		Productivity	% Change	
Total Orders	1,674	(88%)	Employment	610	(3%)
Total Produced	3,052	(3%)	Sales/Employee	97.48	(54%)
Total Sold	1,674	(88%)	Units/Employee	5	0%
Total Capacity	4,200	0%	Capital Invest.	168,000.00	0%
Inventory	1,378	100%	Capacity Utilization	73%	(3%)

Dollars	% Change		Economics	% Change	
Industry Sales	59,460.56	(3%)	Prime Rate	6%	(67%)
Average Price	\$35.52	16%	Loan Limit	42,500.00	(18%)
Total Production	3,052	(3%)	Tax Rate	20%	(25%)
Avg. Prod. Cost	\$18.95	3%	Tax Paid in Qtr.	1,280.00	(191%)
Avg. Total Cost	\$31.72	20%	Tax Paid to Date	5,000.00	26%



"Brock, it's a sad day when a company founders because of simple inattention to detail. Tracking credit costs is one of the prices of doing business."



Copyright © 1999-2006 JA Worldwide - <http://titan.ja.org/>

## Ranking

Każda firma na początku działania ma do dyspozycji takie same metody i narzędzia. Jej późniejsze wyniki są uzależnione od decyzji kierownictwa firmy.

W części sprawozdania Ranking zawarto istotne informacje o każdej firmie. Dane te uwzględniają wskaźnik efektywności firmy, wartość sprzedaży, zysk netto, zysk skumulowany, cenę i udział w rynku. Zazwyczaj można je odnaleźć w publikowanych sprawozdaniach finansowych konkurencji. Zysk netto oznacza zysk osiągnięty w poprzednim okresie. Zysk skumulowany stanowi sumę zysków każdej firmy osiągniętych do tej pory, począwszy od początku gry. Należy zwrócić uwagę, które przedsiębiorstwo ma największy zysk skumulowany.

**PI** – wartość wskaźnika efektywności firmy w danym okresie.

**Sales** (sprzedaż) – wartość sprzedaży w danym okresie.

**Net Profit** (zysk netto) – zysk netto firmy w danym okresie.

**Rtd Earnings** (zysk zatrzymany skumulowany) – zysk firmy łączny (skumulowany) od początku gry.

**Unit Price** (cena jednostkowa) – cena, po jakiej firma sprzedawała hologeneratory w danym okresie.

**Share** (udział w rynku) – procentowy udział danej firmy w ogólnej sprzedaży.

Sprawozdanie o stanie przemysłu przedstawia informacje o konkurencji na tle wyników wszystkich przedsiębiorstw. Porównując poszczególne wyniki swojej firmy z rezultatami całego przemysłu i konkurencji, można określić jej pozycję na tle innych fabryk.

## Units

Część sprawozdania Wielkość (Units) zawiera informacje o podaży i popycie. Przedstawia, w jakim stopniu produkcja pokrywa zamówienia i czy istnieją zapasy. Należy zauważyć, że w przykładowym sprawozdaniu o stanie przemysłu wielkość zamówień, produkcji i sprzedaży była identyczna.

Zadaniem uczniów jest zastanowienie się nad tym, jakie decyzje podejmą te firmy w następnym okresie.

**Total Orders** (zamówienia ogółem) – łączna liczba hologeneratorów zamówionych w danym okresie (całkowity popyt).

**Total Produced** (produkcja ogółem) – łączna liczba hologeneratorów wyprodukowanych w danym okresie.

**Total Sold** (sprzedaż ogółem) – łączna liczba hologeneratorów sprzedanych w danym okresie.

**Total Capacity** (zdolności produkcyjne w przemyśle hologeneratorów) – maksymalna liczba hologeneratorów, którą łącznie mogłyby wyprodukować wszystkie firmy w danym okresie.

**Inventory** (zapasy) – łączna liczba hologeneratorów niesprzedanych w danym okresie.

## Productivity

Część sprawozdania Efektywność (Productivity) informuje o stopniu, w jakim firmy w branży wykorzystują swoje zasoby. Kluczowe dane dotyczą wykorzystania możliwości produkcyjnych. Należy podkreślić, że najniższe koszty produkcji są osiągnięte przy 80% wykorzystaniu możliwości produkcyjnych.

**Employment** (zatrudnienie) – łączne zatrudnienie w przemyśle w danym okresie.

**Sales/Employee** (sprzedaż na zatrudnionego) – średnia wartość sprzedaży na jednego zatrudnionego w danym okresie.

**Units/Employee** (wydajność) – średnia wydajność pracy w danym okresie (liczba sztuk) przypadająca na jednego zatrudnionego.

**Capital Invest.** (wartość środków trwałych) – łączna wartość środków trwałych w danym okresie.

**Capacity Utilization** (stopień wykorzystania zdolności produkcyjnych) – średni stopień wykorzystania zdolności produkcyjnych w danym okresie.

## Dollars

Część sprawozdania Wartość (Dollars) informuje o poziomie przychodów, kosztów oraz o cenie i koszcie przeciętnym na rynku hologeneratorów. Należy zwrócić szczególną uwagę na średnią cenę sprzedaży hologeneratorów, będzie bowiem kluczowa dla podejmowanych decyzji.

**Industry Sales** (wartość sprzedaży) – łączna wartość sprzedaży hologeneratorów w danym okresie.

**Average Price** (średnia cena) – średnia cena hologeneratorów na rynku w danym okresie.

**Total Production** (całkowita produkcja) – wartość łącznej produkcji hologeneratorów w danym okresie.

**Avg Prod Cost** (przeciętny zmienny koszt wytworzenia) – przeciętny koszt wytworzenia hologeneratorów w danym okresie.

**Avg Total Cost** (całkowity koszt przeciętny) – przeciętny koszt całkowity hologeneratorów w danym okresie.

## Economics

Część sprawozdania Parametry gospodarcze (Economics) informuje o podstawowych parametrach ekonomicznych. Wysokość stopy procentowej ma wpływ zarówno na odsetki od kredytów, jak i od depozytów. Stopa podatkowa pozwala określić wysokość podatków, którą firmy płacą od swoich zysków.

**Prime Rate** (stopa procentowa) – stopa oprocentowania kredytów i oszczędności firm w danym okresie.

**Loan Limit** (limit kredytów) – maksymalna wysokość kredytu, który może uzyskać każda z firm w danym okresie.

**Tax Rate** (stopa podatkowa) – stopa podatkowa płacona przez firmę od zysku brutto.

**Tax Paid in Qtr.** – podatki zapłacone w danym kwartale.

**Tax Paid to Date** – suma podatków zapłaconych do tej pory.

Poza Rankingiem wszystkie dotychczasowe wielkości uzupełnione są o wskaźnik ich zmiany (change). Podany jest on w procentach jako stosunek wielkości z danego okresu do wielkości z okresu poprzedniego. Analizując zmiany w kilku lub kilkunastu etapach, można zaobserwować ważne trendy występujące w branży hologeneratorów. Przykładowo można sprawdzić, czy zamówienia rosną, czy maleją; czy produkcja wzrasta, czy spada; jak zmienia się cena średnia.