

Wirtschaftsstandort UKRAINE

2017

Chemieindustrie

Produktion

Betriebe

Beschäftigte

Arbeitslohn

Investitionen

Rentabilität

Aussichten



Kontakt:

BÜRO WBU

Technologiepark
Am Blümlingspfad 50
D-53359 Rheinbach

Tel.: +49 (02226) 157 600

Fax: +49 (02226) 157 601

E-mail: info@consulting-ukraine.de

Web: www.consulting-ukraine.de

Web: www.marktstudien-ukraine.de

Landkarte Ukraine



Ukraine, Bodengestalt: <http://www.ezilon.com/maps/Ukrain-physical-map.gif>

Ukraine, politisch: <http://www.ezilon.com/maps/images/europe/political-map-of-Ukraine.gif>

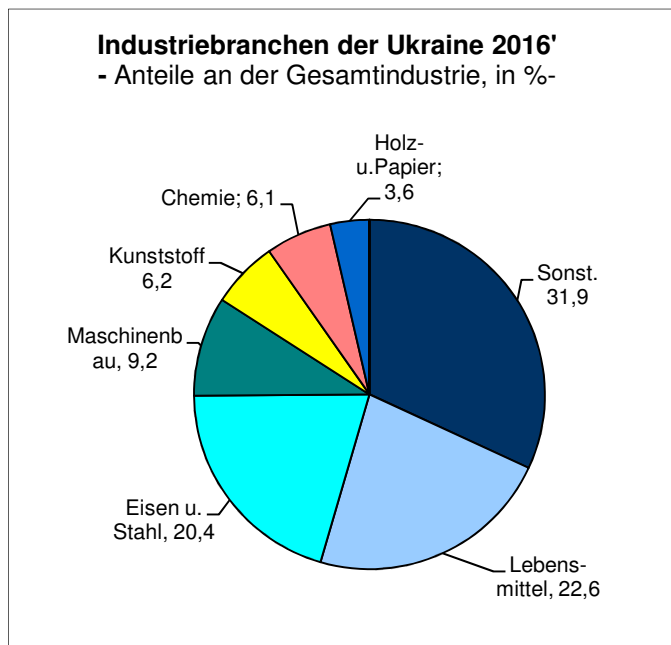
Ukraine, Transportwege: <http://www.ezilon.com/maps/images/europe/road-map-of-Ukraine.gif>

Bei der Suche nach weiteren Informationen, bzw. nach regionalen Landkarten, Bodengestalt oder Transportwege in der Ukraine können Sie sich direkt an das **Büro WBU** - Büro des ehrenamtlichen Wirtschaftsberaters der Botschaft der Ukraine in der Bundesrepublik Deutschland unter www.consulting-ukraine.de oder info@consulting-ukraine.de wenden.

1. Die wichtigsten Industriebranchen

Eine Reihe von Industriebranchen bildet in der Ukraine die Basis für die weitere wirtschaftliche Entwicklung des Landes. Zu den strategisch wichtigen Industriebranchen gehörten in den letzten Jahren ...

- Eisen- und Stahlindustrie
- Chemieindustrie
- Maschinenbau
- Kfz-Industrie
- Kunststoff- und Gummiindustrie
- Lebensmittelindustrie

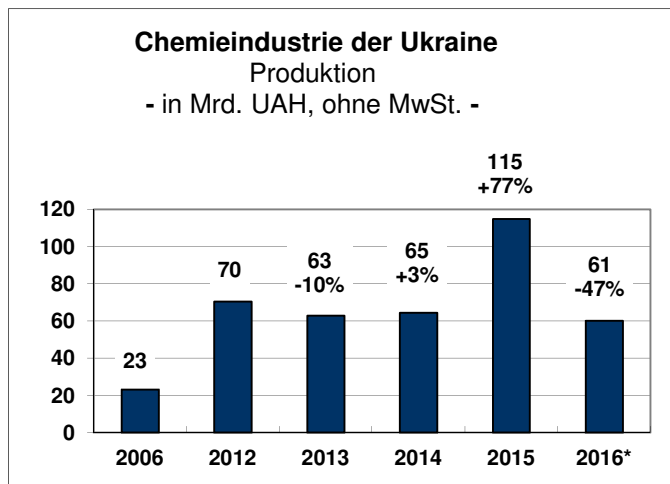


Quelle: **Büro WBU** nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine
* ohne die Krym und die Konfliktregion in der Ost-Ukraine

Mit Unterstützung des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine wurden von uns nachfolgend die Hauptkennzahlen dieser Industriebranchen wie Produktionsvolumen, Anzahl der Betriebe und Beschäftigten, Arbeitslöhne, Rentabilität, Investitionen sowohl auf Landesebene als auch nach den Gebieten der Ukraine recherchiert, analysiert und hier zur Information für ausländische Industrie- und Handelsunternehmen dargestellt.

2. Chemieindustrie

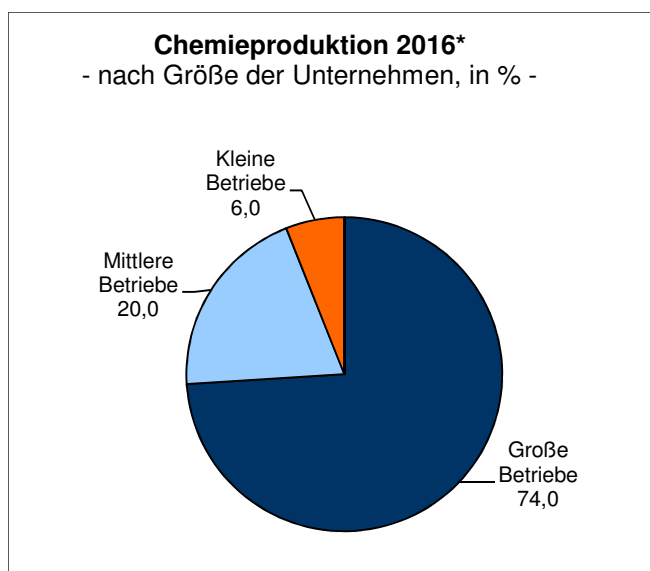
Die Chemieindustrie gehört zu den wichtigsten Branchen der ukrainischen Industrie. In den letzten Jahren war die Branche durch eine besonders starke und dynamische Entwicklung gekennzeichnet.



Quelle: **Büro WBU** nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine
* ohne die Krym und die Konfliktregion in der Ost-Ukraine

Im Zeitraum von 2006 bis 2016 hat die Produktion in dieser Branche von 23 auf 61 Mrd. UAH (in laufenden Preisen) zugenommen (2016 ohne die Krym und die Konfliktregion in der Ost-Ukraine).

Einen führenden Anteil an der Produktion der Chemieindustrie der Ukraine haben traditionell chemische Basisprodukte (2016: 75%).



Quelle: **Büro WBU** nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine
* ohne die Krym und die Konfliktregion in der Ost-Ukraine

Die führenden Produktionszentren der ukrainischen Chemieindustrie sind in den Gebieten wie Donezk (20% der Gesamtproduktion), Dnipropetrovsk (12%), Luhansk (12%) und Kyiv (11%) konzentriert.

74% der Chemieprodukte wurden 2016 bei großen ukrainischen Unternehmen produziert. Bei mittleren Unternehmen wurden 20% und bei Kleinunternehmen nur 6% hergestellt.

In der Chemieindustrie der Ukraine sind insgesamt 1.382 Betriebe registriert. Die Zahl der Großunternehmen betrug 2015 nur 11 Betriebe, die der mittleren Unternehmen 152 und die der Kleinunternehmen 1.219 Betriebe.

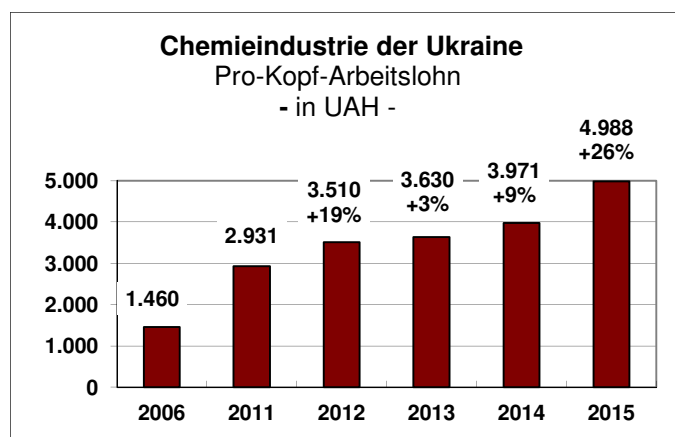
Die Gesamtzahl der Beschäftigten in der Chemieindustrie betrug 2015 insgesamt 72 Tsd. Personen. Die Entwicklung der Beschäftigten in der Branche wird in der Tabelle „Chemieindustrie: Anzahl der Beschäftigten“ dargestellt.

Die Zahl der Beschäftigten in Großunternehmen der Branche betrug 2015 36 Tsd. Personen (50% der Gesamtanzahl der Beschäftigten der Chemieindustrie), in mittleren 28 Tsd. Personen (38%) und in Kleinunternehmen nur 9 Tsd. Personen (12%).

Chemieindustrie der Ukraine Anzahl der Beschäftigten (Tsd. Personen)		
Jahr	Anzahl	Zuwachs in %
2011	87	-
2012	81	-7%
2013	82	+1%
2014	74	-10%
2015	72	-3%

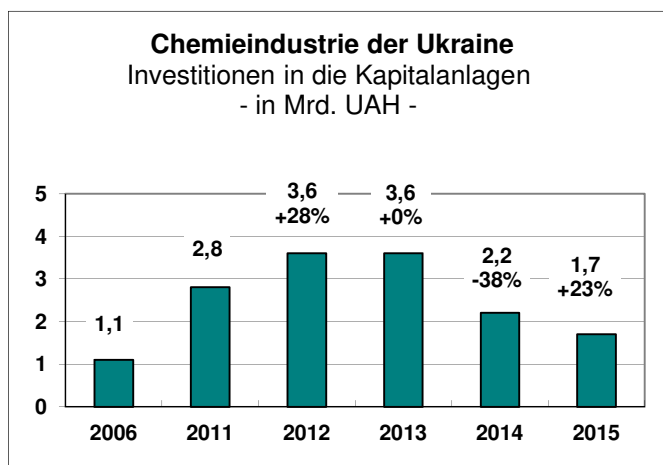
Quelle: Büro WBU nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine

Der monatliche Pro-Kopf-Arbeitslohn in der Chemieindustrie hat im Zeitraum von 2006 bis 2015 um das 3,4-fache zugenommen und betrug 2015 durchschnittlich 4.988 UAH. Die Entwicklung des Pro-Kopf-Arbeitslohnes in der Branche ist in der Tabelle „Chemieindustrie: Pro-Kopf-Arbeitslohn“ dargestellt.



Quelle: Büro WBU nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine

Die Entwicklung der Investitionen in Kapitalanlagen der Chemieindustrie der Ukraine zeigt in den letzten Jahren eine nicht stabile Tendenz. Das Investitionsvolumen in Kapitalanlagen der Branche betrug 2015 nur 1,7 Mrd. UAH (das niedrigste Niveau in den letzten fünf Jahren).



Quelle: Büro WBU nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine

Die durchschnittliche Rentabilität der Unternehmen in der Chemieindustrie der Ukraine zeigt in den letzten fünf Jahren eine sinkende Tendenz. Die Rentabilitätsentwicklung der Branche ist in der Tabelle „Chemieindustrie der Ukraine: Rentabilität“ dargestellt.

Chemieindustrie der Ukraine Rentabilität	
Jahr	Zuwachs in %
2011	+0,2
2012	-8,0
2013	-8,2
2014	-23,5
2015	-14,9

Quelle: Büro WBU nach Daten des Staatlichen Amtes für Statistik der Ukraine

Als wichtigen Sektor der Chemieindustrie der Ukraine gilt traditionell die Herstellung von Ammoniak und stickstoffhaltigen Düngemitteln. Hier zeichneten sich aber in 2014-2016 die Rückgänge ab. Aufgrund des Militärkonfliktes im Osten der Ukraine ist die Produktion in wichtigen Werken jährlich um 8% bis 30% gesunken.

Die ukrainischen Hersteller von Farben und Lacken litten in 2014-2016 unter der Schwäche wichtiger Abnehmerbranchen. Im Segment der wasserlöslichen Farben und Lacke produzierten die Hersteller 2016 etwa 9% weniger als im Vorjahr. In den verbrauchernahen Segmenten zeigte sich die Produktion in den letzten drei Jahren größtenteils rückläufig.

Nach dem großen Herstellung- und Absatzief für chemische Produkte folgt in 2017 ein leichter Aufwärtstrend.

Die anziehende Bauwirtschaft in 2017 beflügelt den Verbrauch von Farben und Laken. Die hier steigende Tendenz wurde auch für 2018 von Marktexperten vorhergesehen.

Es wächst der Bedarf an Produkten der Agrochemie. Positive Marktaussichten gibt es für Düngemittel und Pestizide. Das Marktvolumen im Bereich Dünger dürfte 2017 mindestens etwa 5 Mio. t erreichen und 2018 weiter steigen.

Trotz der oben erwähnten Rückgänge und Schwankungen in der Branche hat die Chemieindustrie der Ukraine eine sehr solide Rohstoff-Basis für die effiziente Herstellung verschiedener chemischen Produkten sowie gute Entwicklungsaussichten, insbesondere bei gezielten Investitionen und Einsetzung fortgeschrittener Technologien.



Büro des ehrenamtlichen Wirtschaftsberaters der Botschaft der Ukraine in Deutschland

Büro WBU verbindet beim Markteintritt deutscher Unternehmen in die Ukraine die Stärken von...

- **exklusiven Markt- und Brancheninformationen**
 - **Unternehmensberatung**
 - **Suche qualifizierter Partner**
 - **Unterstützung bei Projektumsetzung vor Ort**

aus einer Hand.

Telefon: +49 (0)2226 -157 600
Mail: info@consulting-ukraine.de
Web: www.consulting-ukraine.de

Büro WBU ist Mitglied der **UkrConsult Group** und koordiniert in Deutschland die Tätigkeit der **UkrBusinessConsult (Germany)** – Information & Consulting Business Center und der Arbeitsgemeinschaft **MARKTSTUDIEN Ukraine**.



UkrBusinessConsult (Germany)

unterstützt ukrainische Unternehmen sowie Fachverbände, regionale IHKs und Stadtverwaltungen der Ukraine beim Markteintritt in Deutschland, u.a. durch Strategieberatung, die Suche qualifizierter Partner, Hilfeleistung beim Export und Import und Betreuung auf dem deutschen Markt.

www.ukr-business-consult.de



ArGe MARKTSTUDIEN Ukraine

ist Spezialist für Recherchen und Analysen von Waren- und Branchenmärkten in der Ukraine mit differenziertem Fokus insbesondere auf Marktvolumen, Marktsegmentierung, Wettbewerbsanalyse, Unternehmensprofile, Absatzwege, Preisentwicklung, Meinungen führender Marktteilnehmer und -experten, Prognosen

www.marktstudien-ukraine.de
www.market-research-ukraine.com