



EIN KOSTENGÜNSTIGER  
GOLDPRODUZENT

AGGRESSIVES WACHSTUMSPROFIL

DIVIDENDEN: CASH, GOLD, SILBER



[WWW.GOLDRESOURCECORP.COM](http://WWW.GOLDRESOURCECORP.COM)

## ZUKUNFTGERICHTETE AUSSAGEN



Diese Präsentation sollte in Zusammenhang mit dem letzten 10K-Report gelesen werden, der auf der Webseite der Securities & Exchange Commission [www.sec.gov](http://www.sec.gov) oder [www.Goldresourcecorp.com](http://www.Goldresourcecorp.com) zu finden ist.

---

Diese Präsentation enthält Aussagen, die die Zukunft planen bzw. antizipieren. In die Zukunft gerichtete Aussagen umfassen Aussagen über die Fähigkeit des Unternehmens, Gold oder andere Edelmetalle zu entwickeln und zu produzieren, Aussagen über unsere zukünftigen Geschäftspläne und Strategien, Aussagen über zukünftige Umsätze und das vorhandene Betriebskapital und die meisten anderen Aussagen, die nicht historischer Natur sind. In die Zukunft gerichtete Aussagen sind an Formulierungen wie “annehmen”, “planen”, “glauben”, “erwarten”, “schätzen” und ähnliche zu erkennen. Weil in die Zukunft gerichtete Aussagen Risiken und Unsicherheiten beinhalten, kann es dazu kommen, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den erklärten oder implizierten abweichen, darunter auch die in unseren Veröffentlichungen bei der SEC beschriebenen. Mögliche Investoren sind angehalten, kein unangemessenes Vertrauen in diese zukunftsgerichteten Aussagen zu setzen.

## Ein auf die Aktionäre fokussierter Edelmetallproduzent

- **Verfügt über ein aggressives Wachstumsprofil mit kostengünstiger, margenstarker Produktion**
- **Erwartet hohe Rendite auf das von den Eigentümern investierte Kapital**
- **Zahlt hohe monatliche Dividenden zur Maximierung der Rendite der Eigentümer aus**



## ➤ Wachstumsaktie

- **~50 Mio. \$ Börsenwert auf 1,3 Mrd. \$ Börsenwert** (seit 2006)

## ➤ Dividendenaktie

- **Fortlaufende monatl. Dividenden** (seit Juli 2010)
- **0,06 \$ / Aktie/ Monat**
- **~47 Mio. US\$ in Dividenden wurden den Aktionären zurückgegeben**

## ➤ Enge Kapitalstruktur

- **53 Mio. Aktien stehen aus**



- **Diversifizierung des Barbestandes mit physischem Gold & Silber**
  - **5,5 Mio. \$ in Gold und Silbermetall**
  
- **Bietet Dividendenoption: Cash, Gold, Silver**
  - **Cash: 0,72 \$/Aktie pro Jahr**
  - **Gold und Silberoption: je 1 oz 999 feine “GRC Eagles” Ronden** (siehe unten)
  
- **Aktienrückkauf: 20 Mio. \$ authorisiert**
  - **Über 104.000 Aktien erworben**



# BERGBAUEINHEIT OAXACA



- Bergbaufreundlicher Rechtsbereich
- **6** potentiell hochgradige **Gold- und Silberprojekte (+200 Quadratmeilen)**
- **Dominante Landposition: 48 km langer Strukturkorridor**



Bergbaueinheit Oaxaca				
Projekt	Anteil	Produktion	Entwicklung	Exploration
El Aguila	100%	✓	✓	✓
El Rey	100%		✓	✓
Alta Gracia	100%			✓
Las Margaritas	100%			✓
El Chamizo	100%			✓
Solaga	100%			✓

# FLEXIBLES ANLAGENDESIGN



Zwei  
Mühlenkreisläufe



Flotation

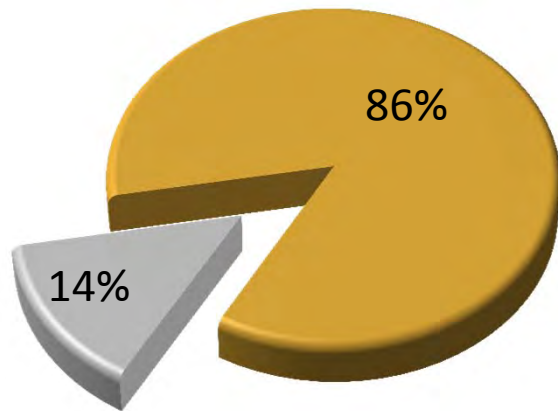


Rühr-  
Auslaugung

2011 Rekord-Minen-Bruttogewinn :  
**87** Mio. \$

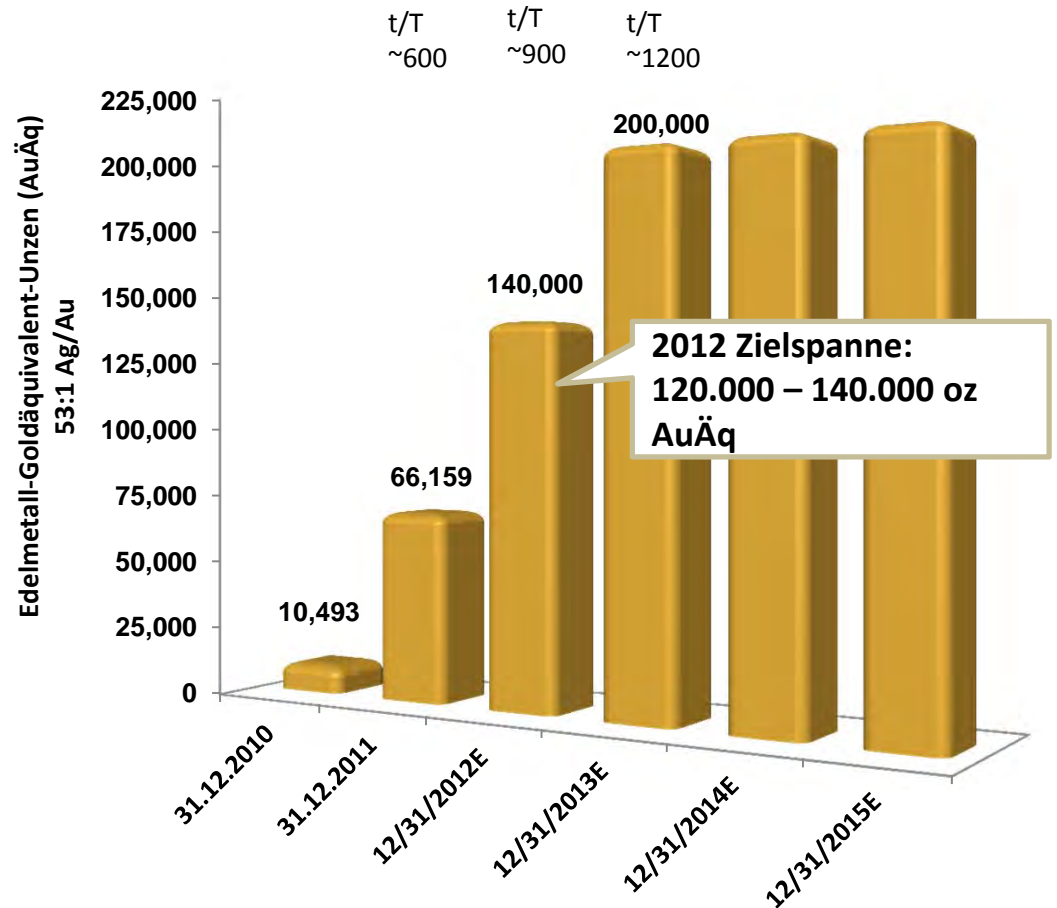


## 2011 Erlösverteilung



- Edelmetalle: Gold, Silber
- Basismetalle: Kupfer, Blei, Zink

## Edelmetall-Produktionsziele per Ende Kalenderjahr



AuÄq= Edelmetall-Goldäquivalent. t/T=Tonnen pro Tag. Produktionsziele nehmen 53:1 Silber-Gold-Verhältnis an, abhängig von tatsächlicher Tonnage und Gehalt. Verarbeitungskapazität = ~200.000 oz.

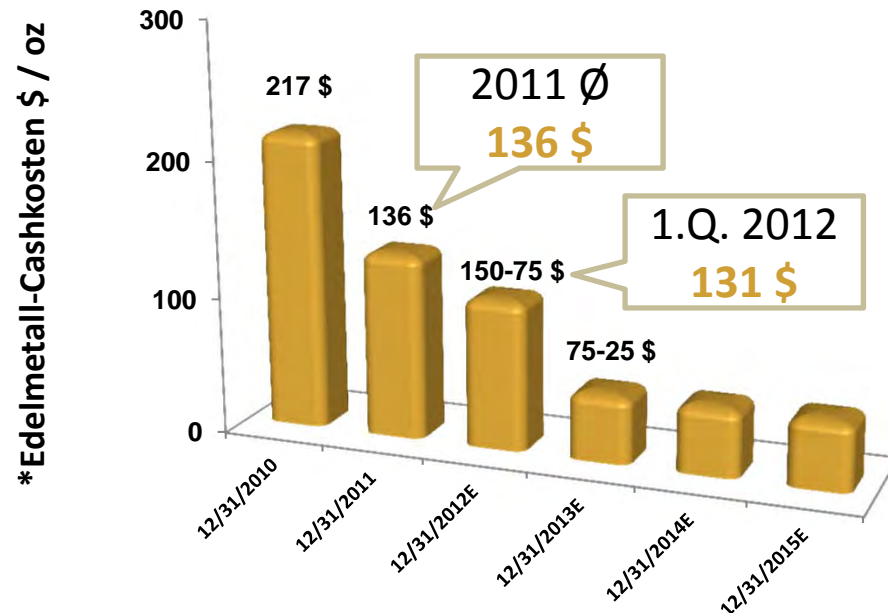
(Interne Schätzung, keine nachgew. u. wahrscheinlichen Reserven nach SEC, siehe Risikofaktoren im 10K des Unternehmens)



# KOSTENGÜNSTIGE PRODUKTION



## Cashkosten / Unze Ziele



\*Edelmetall-Cashkosten je oz unter Anwendung von Standard-Basismetallgutschriften von Cu, Pb, Zn

**Totale Kosten je Tonne 2011** **81,00 \$**  
*Abgebautes und verarbeitetes Erz*

	<u>Cashkosten</u>	<u>Totale Cashkosten</u>
<b>Industrie</b>	<b>Durchschnitt</b>	<b>GRC</b>
<b>Cashkosten/oz</b>	<b>620 \$*</b>	<b>222 \$**</b>
	<b>136 \$</b>	

\*ABN AMRO Bericht der totalen Gold-Cashkosten, 1.Q.2011  
 \*\*Inkl. 5% Royalty

(Interne Schätzung , keine nachgew. u. wahrscheinlichen Reserven nach SEC, siehe Risikofaktoren im 10K des Unternehmens )

# ARISTA HOCHGRAD-LAGERSTÄTTE SCHÄTZUNGEN UND PRODUKTIONSGEHALT



## EDELMETALL-GOLDÄQUIVALENT (AuÄq) RESSOURCENGEHALT VS. PRODUKTIONSGEHALT

Cutoff		IN-SITU SCHÄTZUNGEN AuÄq					ABBAUGEHALT		PRODUKTION	
		PA&H (1)			UNTERNEHMEN(2)		IN-SITU		13 Monats-Durchschnitt(3)	
Gramm	Tonnen	oz/t	g/t	Jahre	oz/t	g/t	Jahre	oz/t	g/t	
1*	4.480.711	0,20	6,22	10						
7*	2.305.485	0,34	10,58	5						
9*	1.606.286	0,43	13,37	4						
9,33	2.962.000				0,53	16,49	7			
								Abbaugehalt @ 20% Verwässerung Schätzung	Tats. Verarbeitungsgehalt Gehalt nach Abbauverwässerung	
								0,51	15,86	
	<b>242,014</b>								0,41	12,75

AuÄq = Edelmetall-Goldäquivalent

In-Situ = vor Ort, ohne Abbauverwässerung

(1) AuÄq Schätzung 2012 @ 50:1 Au, Ag Vorläufige Schätzung eines Dritte, von Pincock Alan & Holt (PA&H)

(2) AuÄq Schätzung 2009 @ 53:1 Au, Ag Interne Schätzung

(3) Tatsächlicher Mühlen-Verarbeitungsgehalt vom 1. März 2011 bis 31. März 2012

\*Angezeigt & Abgeleitet

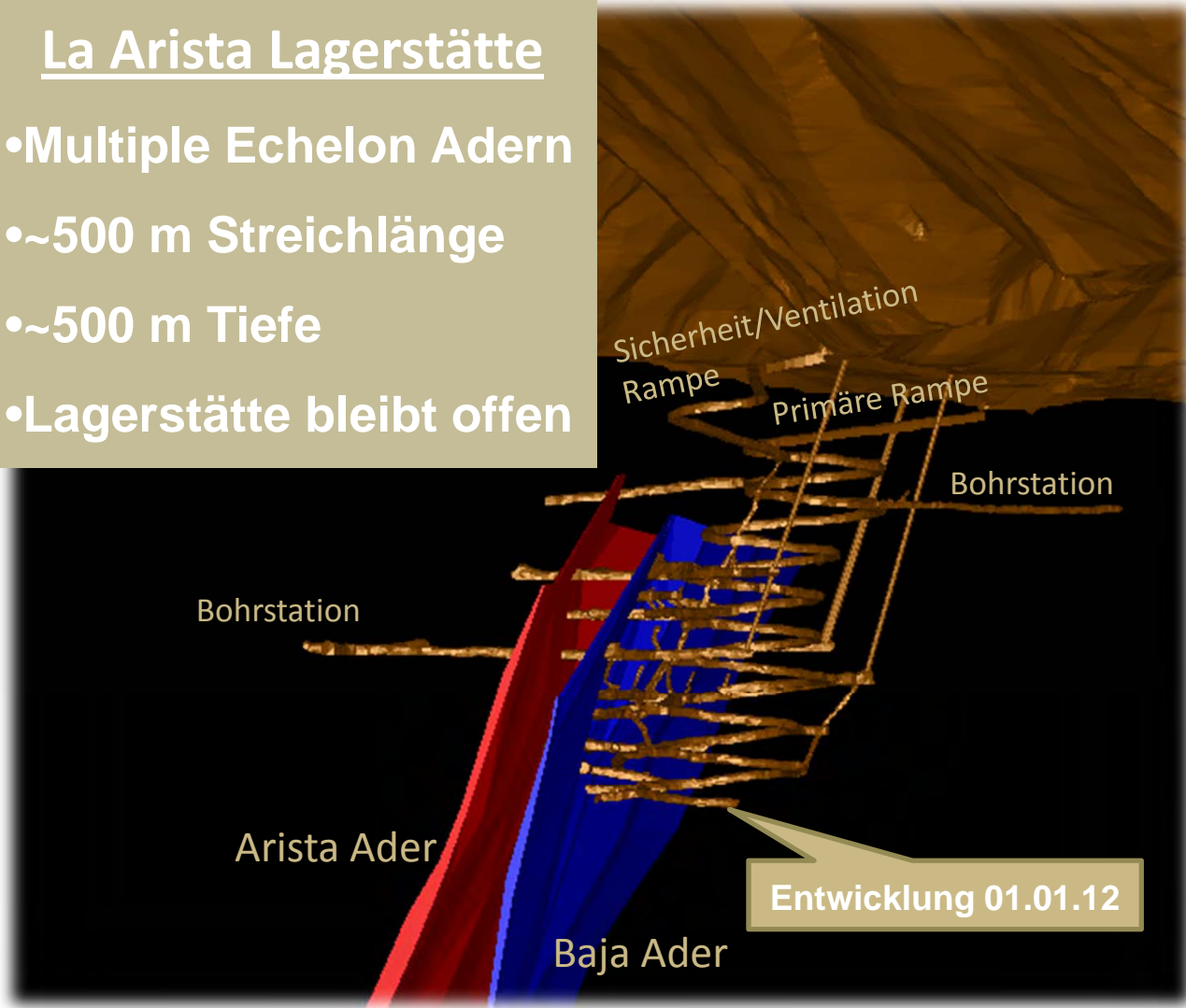
Jahre = Mineleben in Jahren bei 440.000 t Mühlerdurchsatz pro Jahr

PA&H RESSOURCENKRITERIEN SCHLIEßEN UNTER KANADISCHEM NI 43-101 EINGEFÜHRTE STANDARDS FÜR ANGEZEIGTE UND ABGELEITERE RESSOURCEN EIN, KEINE NACHGEWIESENEN UND WAHRSCHEINLICHEN RESERVEN FÜR US VERÖFFENTLICHUNGENSZWECKE  
(Interne Schätzung , keine nachgew. u. wahrscheinlichen Reserven nach SEC, siehe Risikofaktoren im 10K des Unternehmens )

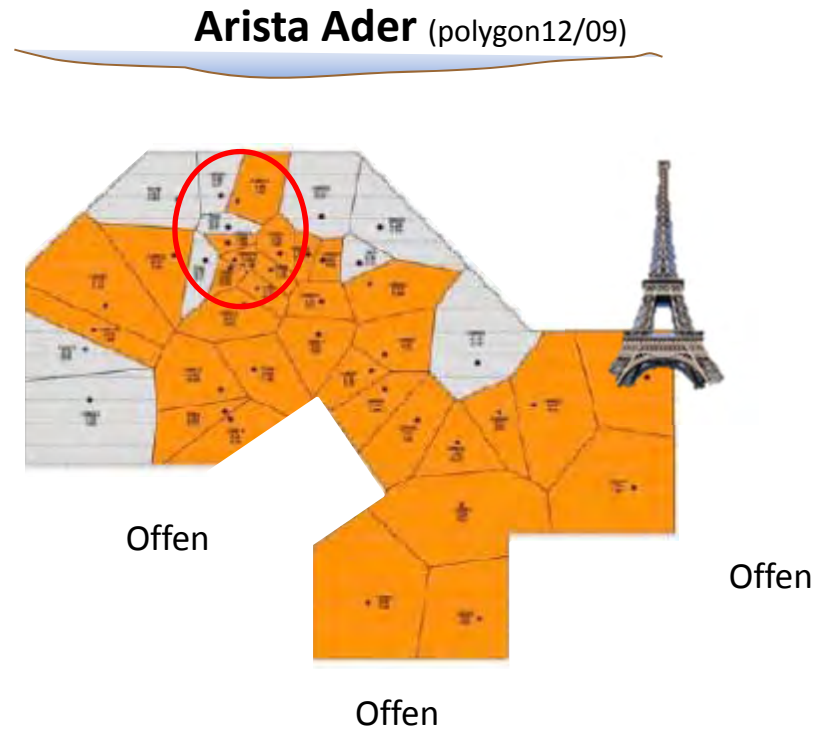
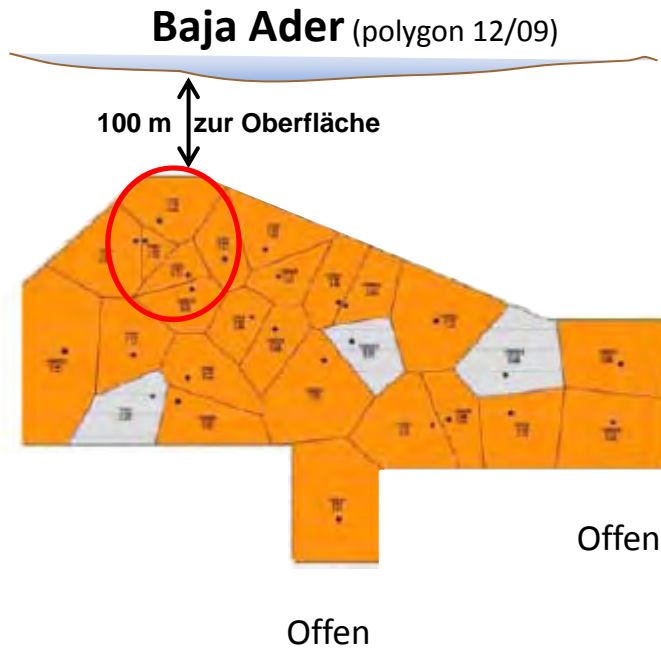
# ARISTA UNTERGRUNDMINE



- La Arista Lagerstätte
- Multiple Echelon Adern
- ~500 m Streichlänge
- ~500 m Tiefe
- Lagerstätte bleibt offen



# ARISTA LAGERSTÄTTE EXPANSIONSPOTENTIAL



← **Adern bleiben entlang des Verlaufs und zur Tiefe hin offen** →

**Geologisches Modell zeigt Potential für ein über 1000 m tiefes mineralisiertes System**

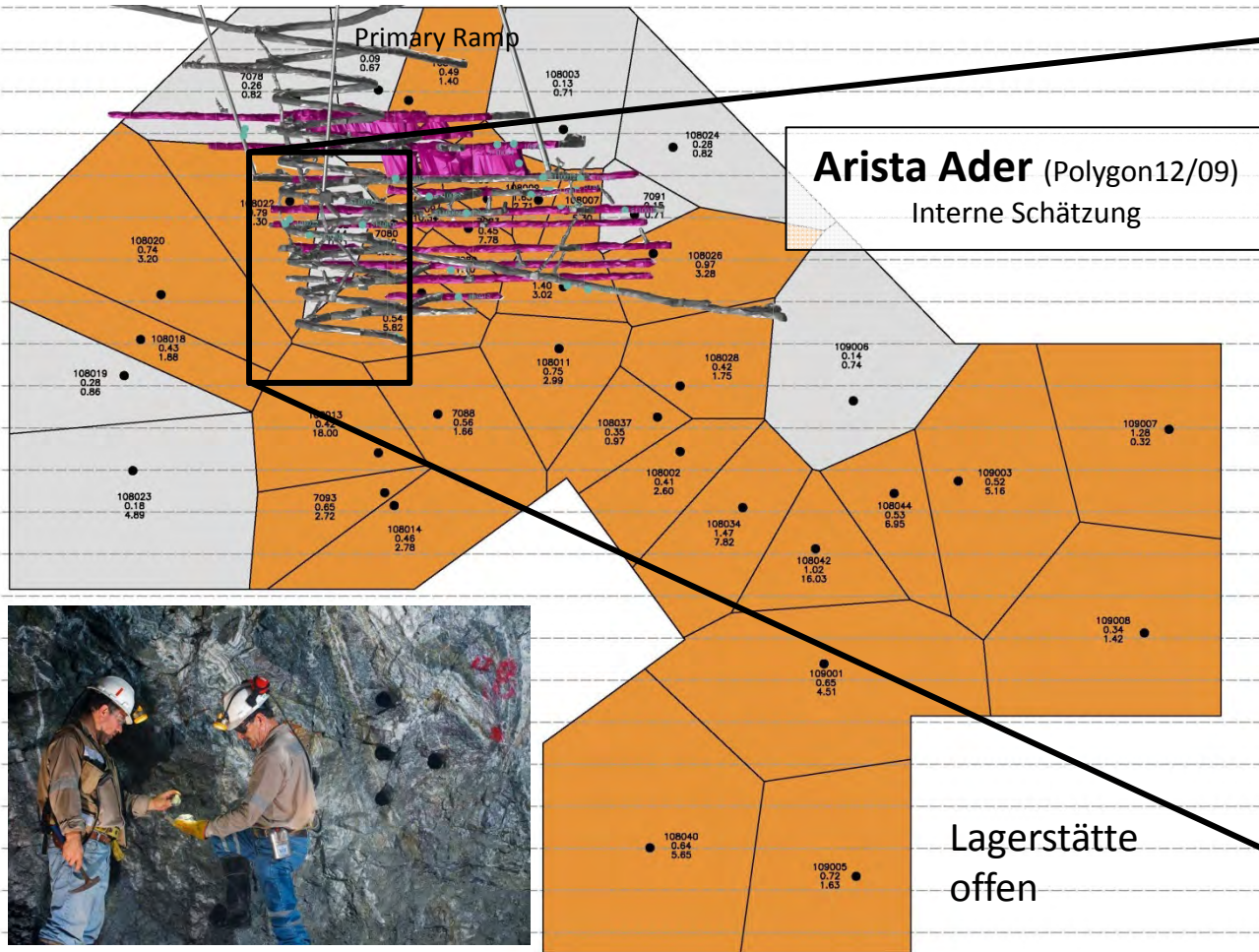
○  
**Gegenwärtiger Abbau**

200 m

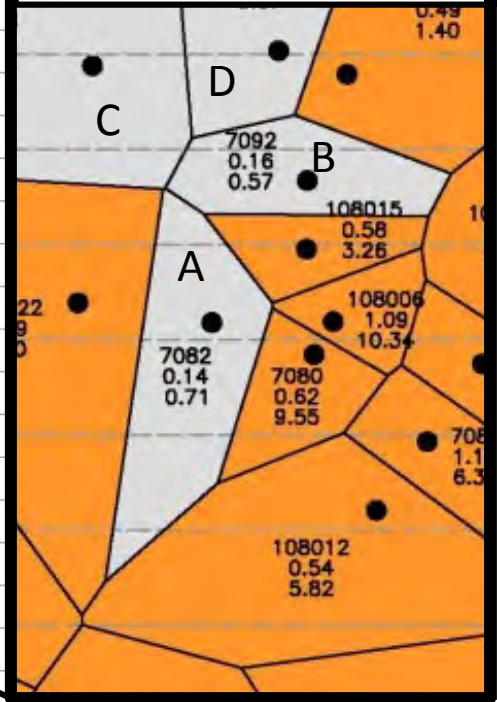
100 m

(Interne Schätzung , keine nachgew. u. wahrscheinlichen Reserven nach SEC, siehe Risikofaktoren im 10K des Unternehmens)

# ARISTA MINENENTWICKLUNG



Die Bohrungen der grauen Polygone A, B, C und D deuteten auf Gehalte unter Mindestgehalt hin. Der tatsächliche Abbau zeigte hohe Gehalte und die Polygone wurden/werden abgebaut und verarbeitet.

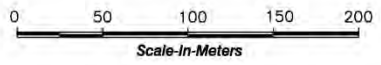


Longitudinal Section

Lagerstätte offen

Polygonale Hülle mit überlagerter Minenentwicklung in 3D; interne Schätzung

Explanation	
108013	Drill Hole ID
0.66	AuEq Oz
17.85	True Thickness
	< 0.3 Cutoff AuEq Oz
	> = 0.30 Cutoff AuEq Oz



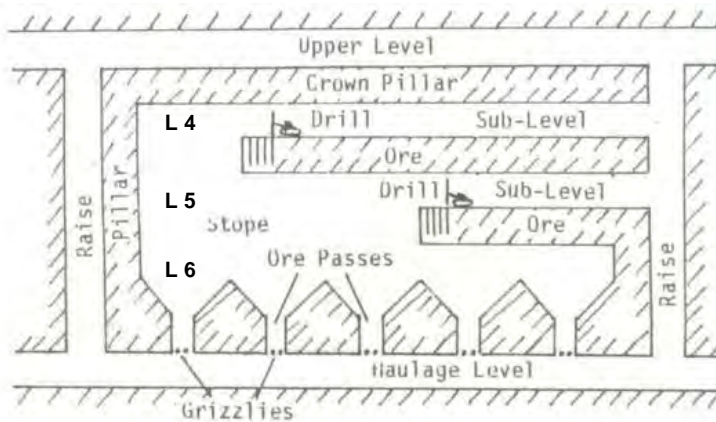
Interne Schätzung, keine nachgew. u. wahrscheinlichen Reserven nach SEC, siehe Risikofaktoren im 10K des Unternehmens

Gold Resource Corporation 222 Milwaukee Street, Ste 301 Denver, Colorado 80206 Phone: (303) 520-7708		Arista Project Polygonal Estimation Arista High Grade - Zone 1 Oaxaca, Mexico	
DRAWN BY: M. Morfeya	DATE: 11/27/09	PROJECT NO.:	PROJECT:
DEVELOP BY: David Field	10/09	Arista	REV A
CHECKED BY: David Field	SCALE:	SHEET:	1 OF 1

**Entwicklungserz**

**Zwischen-Level Langloch-Strossen**

**Schema der Minenentwicklung**



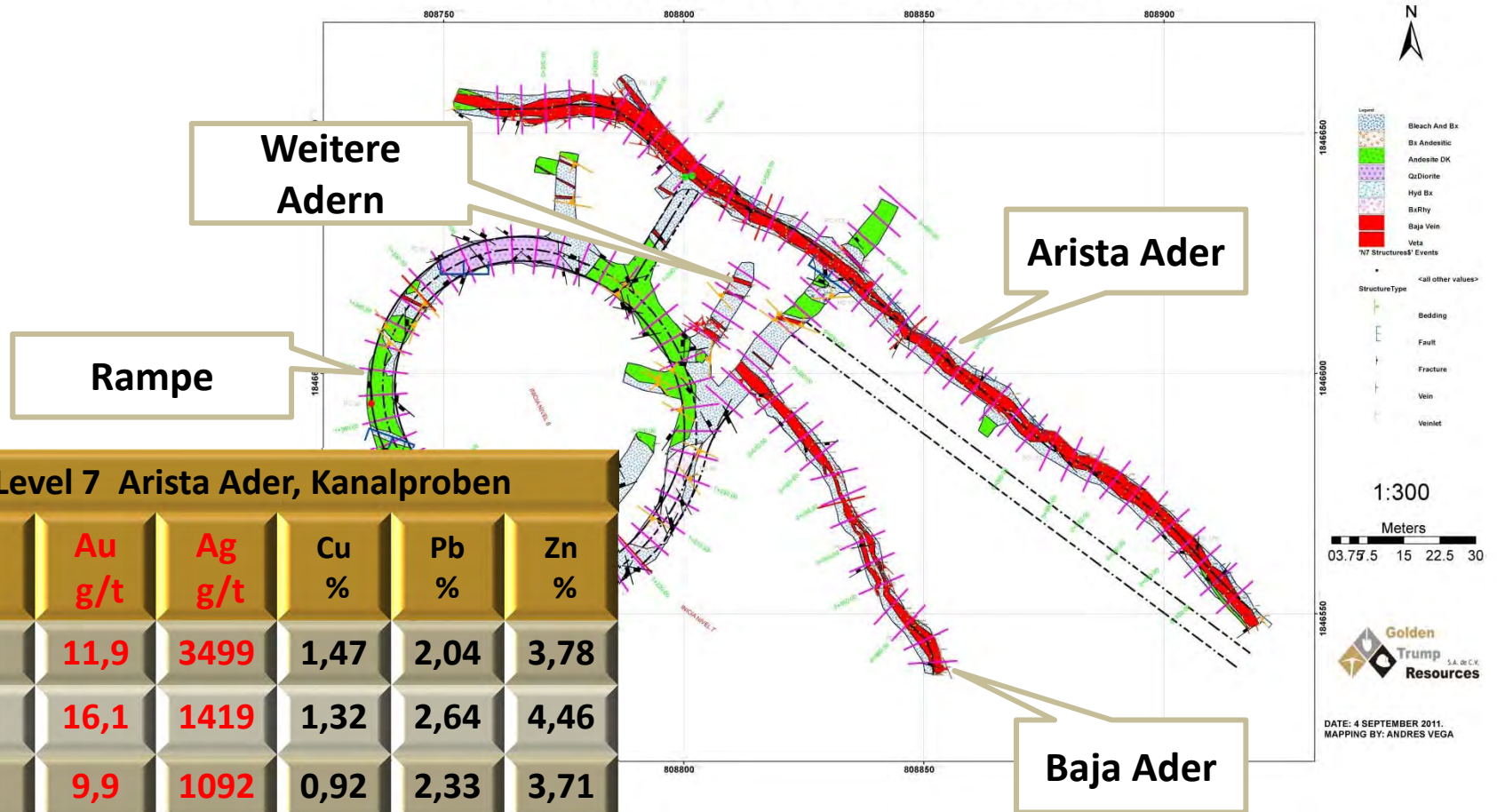
## 1. Strosse; Bohrergebnisse der Minenentwicklung zwischen L5-L6 schließen ein

Loch #	Meter	Au g/t	Ag g/t	Cu %	Pb %	Zn %
5110004	33,81	18,49	1.853	1,59	1,76	5,21

(gewichteter Durchschnitt, nicht wahre Weite)



## MAIN DECLINE AND VEIN DRIFTS LEVEL 7



**Level 7 Arista Ader, Kanalproben**

Meter	Au g/t	Ag g/t	Cu %	Pb %	Zn %
5,3	11,9	3499	1,47	2,04	3,78
3,4	16,1	1419	1,32	2,64	4,46
3,3	9,9	1092	0,92	2,33	3,71
2,5	12,5	2615	1,94	4,50	6,76
2,3	7,9	1419	1,75	1,76	3,97

DATE: 4 SEPTEMBER 2011.  
MAPPING BY: ANDRES VEGA





# EIN EPITHERMALES SYSTEM



Teil der 6 m breiten epithermalen Ader



3 m der 6 m breiten Ader



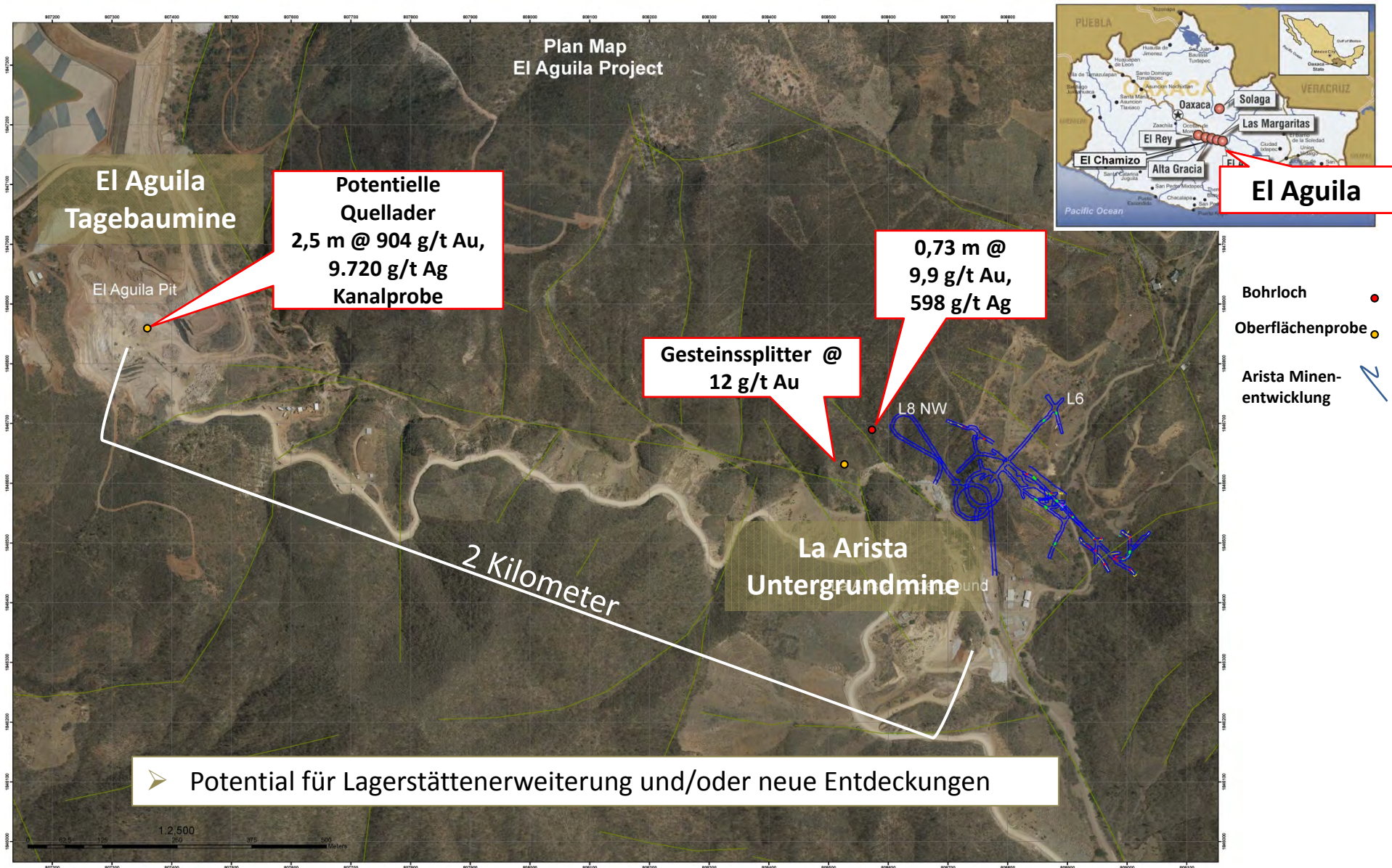
# GROSSE, KONSOLIDIERTE LANDPOSITION



- **6 Projekte (+200 Quadratmeilen)**
- **5 Projekte konsolidieren einen 48 km langen, mineralisierten Strukturkorridor**
- **Hochgradiges Gold und Silber**
  - **Epithermale Lagerstätten**
  - **Mittlere polymetallische Lagerstätten**
  - **Skarn-Potential**



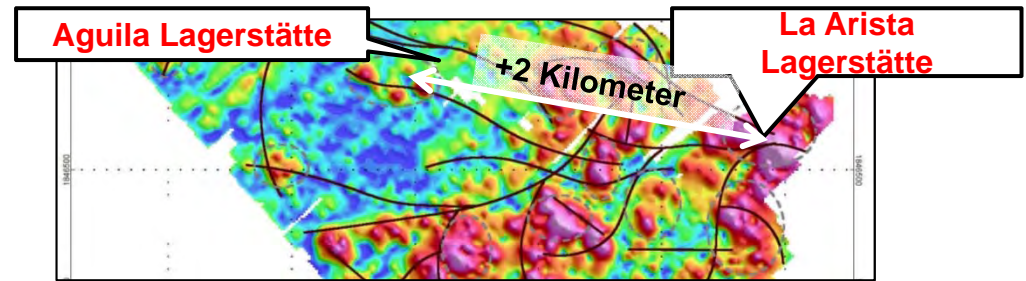
# ARISTA GEBIET - EXPANSIONSPOTENTIAL



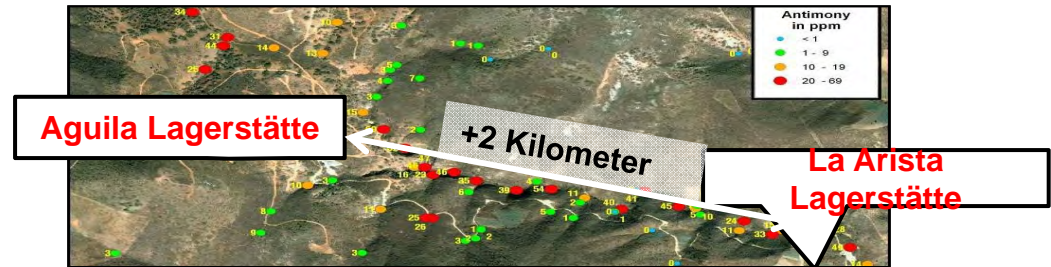
# EL AGUILA PROJEKT & REGIONALES EXPLORATIONS- POTENTIAL



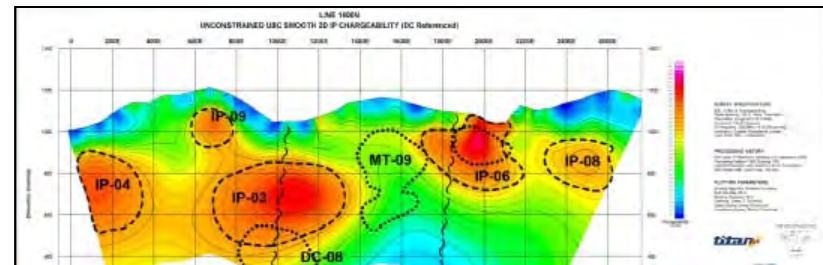
- **Boden Magnetanomalien**
  - Übereinstimmend mit Mineralisierung (Zonge Geophysical)
  - Potential für weitere Epithermaladern (Dr. Jeff Hedenquist)



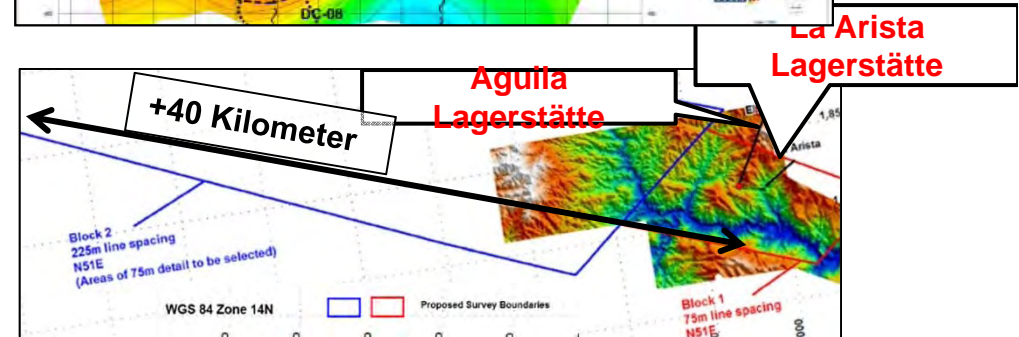
- **Geochemische Untersuchungen**
  - Elementverteilung deutet auf auf möglichen Skarn nahe der Arista Lagerstätte (Dr. Jeff Jaacks)



- **Titan 24 Geophysik**
  - Zahlreiche tiefe Ziele
  - Skarn-Potential unter den epithermalen Adern (Dr. Larry Meinert)



- **~40 km Regionaluntersuchung**
  - Luftgestützte Geophysik geplant (Dr. Bob Ellis)



## El Rey Projekt

- Hochgradiges Gold-Adersystem
- Unterirdische Exploration/Entwicklung
- Mineralisierung innerhalb von 100 m ab der Oberfläche
- Ader-Bohrergebnisse umfassen (5 Löcher):
  - 1 m mit **132,5 g/t Au**
  - 1,4 m mit **55,3 g/t Au**
  - 9 m mit **19,4 g/t Au inkl.**
  - 1 m mit **66,4 g/t Au**
  - 1 m mit **31,8 g/t Au**
  - 1 m mit **30,3 g/t Au**
  - 1 m mit **29,1 g/t Au**
  - 1 m mit **23,7 g/t Au**
- Instandsetzung & Erweiterung des bestehenden Schachts
- 2 Entwicklungsdripts entlang der Adern vorantreiben
  - Massenprobe, Testabbau
  - Unterirdische Bohrstation



# EXPLORATIONSPROJEKT



## Alta Gracia Projekt

- Viele hochgradige Ziele entdeckt
- Ähnlichkeit zur Arista Lagerstätte
  - Vielleicht über dem Siedepunkt
- Alte Stollen werden für die neue Exploration genutzt
- Oberflächenproben (Gesteinssplitter) includieren:

#	Meter	Ag g/t	Au g/t
101814	0,3	2590	4,75
101815	1,2	604	1,32
101817	0,3	431	1,08
101820	0,3	801	1,69
101828	0,5	356	0,39
101837	1,0	287	2,08
101841	0,3	560	0,36
101793	0,3	926	2,10



# EXPLORATIONSPROJEKTE

## Las Margaritas

- Hochgradiger Gold- /Silber-Distrikt
- Abgebaut vor der mexikanischen Revolution (1910)
- **The Mines of Mexico** Schrift der mex. Regierung 1905  
*"...der Ort, bei dem einige der reichsten Erze in Mexiko gefunden wurden, einige der Erze haben Gehalte bis zu 18.000 oz je Tonne erreicht und Erze werden öfter mit Gehalten von 4.000 und 5.000 oz je Tonne gefunden."*

- **Gesteins-Splitterproben, darunter:**

Gold	Silber
6,29 g/t	4150 g/t
5,25 g/t	2000 g/t
7,76 g/t	1850 g/t
3,46 g/t	1330 g/t
2,23 g/t	716 g/t
1,65 g/t	710 g/t
1,22 g/t	942 g/t

- Erstellung eines 2012er Bohrprogramms



Historische Stollen



Geisterstadt



# SICHERHEIT & GESUNDHEIT DER MITARBEITER

**Sicherheitskommission**



**Wöchentliche  
Abfallsammlung und  
Recycling**



**Erste Hilfe Training**



**Zäune**



**Studien zum Arbeitsumfeld**



**Feuerwehr**





# UNTERNEHMERISCHE VERANTWORTUNG



**Baumschule/Aufforstung**



**Stadt-Infrastruktur**



**Lokale Angestellte**



**Ambulanz**



**Zahnklinik**



**Nachhaltige Entwicklung**



**Stipendien**

# MINENCAMP



**Grüner** Bau sparte über 2 Mio. Plasteflaschen in Form recycelter Plastik-„Blöckwände“.

## WACHSTUMSAKTIE

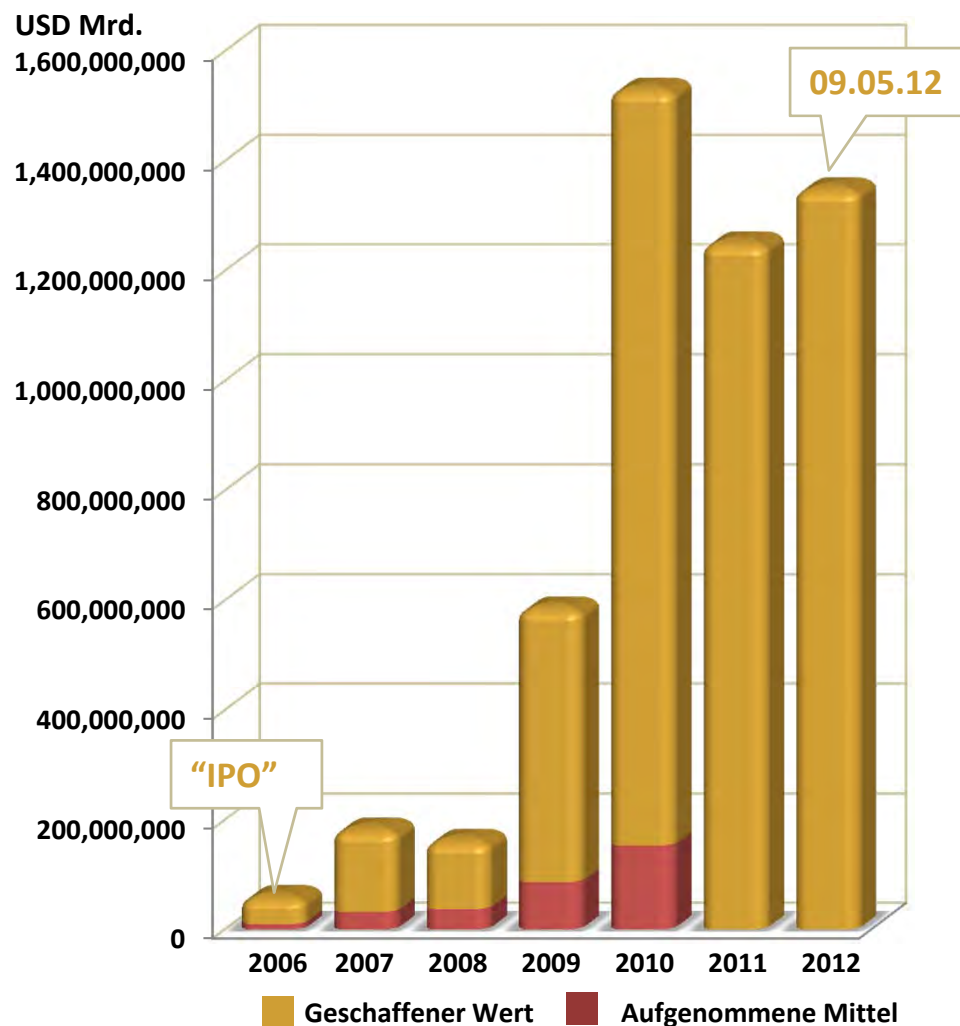
- **Aggressives Produktionsprofil**  
**2012E 120-140.000 oz AuÄq**

**2011**

- **Rekordproduktion**  
**66.159 oz AuÄq**
- **Rekord Minen-Bruttogewinn**  
**87 Mio. \$**
- **Rekord Nettogewinn**  
**58 Mio. \$**

Minen-Bruttogewinn = Verkäufe – Verkaufskosten  
AuÄq = Unzen Edelmetall-Goldäquivalent  
E = geschätzt  
Oz = Unzen

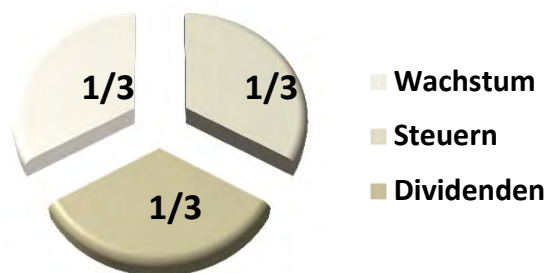
## Börsenwert



## DIVIDENDENAKTIE

- 0,06 \$/Akte monatl. Dividende  
**0,72 \$ pro Jahr**
- 2011er Dividenden = 30,5% MBG  
**6,5 Mio. \$ von 87,5 Mio. MBG**

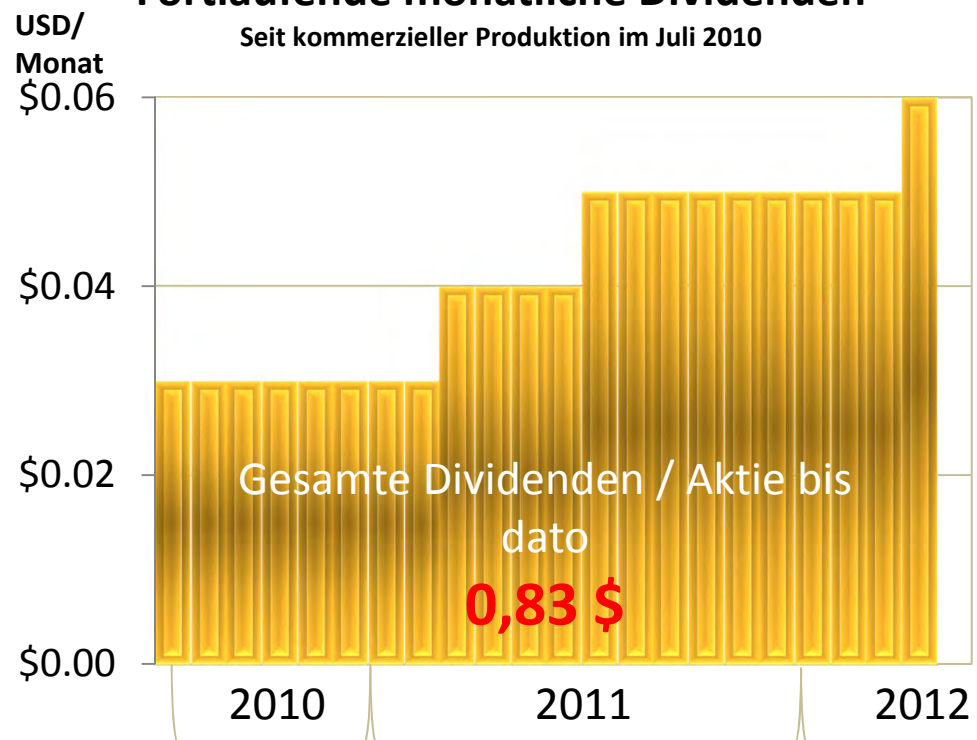
### Vorgesehene MBG Verteilung im Jahr



MBG / Minen-Bruttogewinn = Verkäufe – Verkaufskosten

## Fortlaufende monatliche Dividenden

Seit kommerzieller Produktion im Juli 2010



Dividenden können in ihrer Höhe und Beständigkeit schwanken oder nach Ermessen des Managements unterbrochen werden, was von verschiedenen Variablen abhängt, darunter der operative Cashflow, Entwicklungserfordernisse und Strategien des Unternehmens, Gold- und Silberpreise, Besteuerung, allgemeine Marktbedingungen und weitere Faktoren, die in den Veröffentlichungen des Unternehmens dargestellt sind.

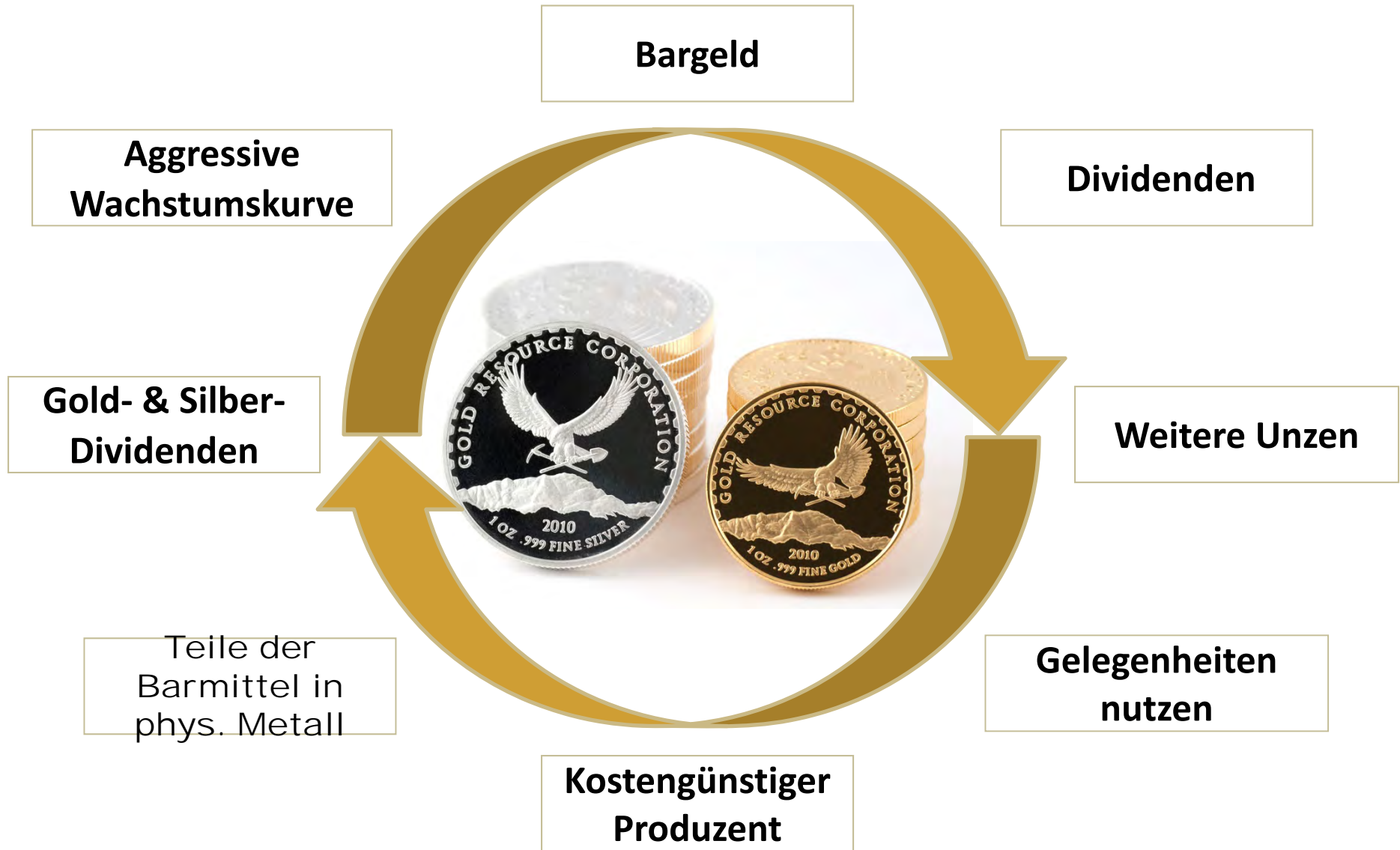
## DIVIDEND & RENDITEN



Unternehmen	Schätzung der Jahresdividende	Rendite %	Aktienkurs per 17.05.2012
Agnico Eagle	0,79 US\$	2,1%	38,15 US\$
Barrick	0,80 US\$	2,1%	37,63 US\$
Goldcorp	0,54 US\$	1,5%	35,59 US\$
Kinross	0,16 US\$	2,1%	7,69 US\$
Newmont	1,40 US\$	3,0%	46,55 US\$
Yamana	0,22 US\$	1,6%	13,76 US\$
Royal Gold	0,60 US\$	1,0%	60,03 US\$
Ø VERGLEICHSGRUPPE		1,9%	
<b>Gold Resource</b>	<b>0,72 US\$</b>	<b>3,1%</b>	<b>23,26 US\$</b>

Quelle: Basiert auf den Jahresberichten der Unternehmen und Bloomberg.

# DAS "GO TO" GOLDUNTERNEHMEN



*(GRC Ziele, Entwicklung nicht garantiert, vgl. Risikofaktoren im 10K des Unternehmens )*

# ENGE KAPITALSTRUKTUR



**Börse** NYSE MKT: GORO

## Aktuelle Kapitalisierung

Ausstehende Aktien	53.015.767
Eingezogene Aktien	(104.251)
Ausstehende Optionen	5.182.000
Ausstehende Warrants	0
Aktien voll verwässert	58.197.767
Schulden	0
Hedging	0
Bullion: 1672 oz Gold, 87.641 oz Silber	~5,6 Mio. \$
<b>Barmittel@ 31.03.12</b>	<b>44 Mio. \$</b>

**Börsenwert @ 24,00 \$/Aktie** **1,3 Mrd. \$**

## Liquidität

Ø Tagesvolumen (3 Mon. per 17.05.12)	~225.000
52 Wochen Tief/Hoch	15,06 – 29,82 \$

## Großaktionäre

Management	~15%
Hochschild Mining plc	~28%
Tocqueville Asset Management	~ 8%
NFJ Investment Group	~ 6%
Blackrock	~ 5%
Vanguard	~ 2%



- **Wachsende Produktion**
- **Hinzufügen von Unzen**
- **Neue Entdeckungen**
- **Zweitlisting**
- **Steigende Dividenden**
- **Eine weitere Bergbaueinheit**

(Mögliche Ziele und Projektionen. Nicht garantiert; vgl. Risikofaktoren im 10K des Unternehmens)



**Ein Edelmetallproduzent mit niedrigen Kosten**

**Wachstums- und Dividendenaktie**

**Premium-Investment für eine Beteiligung im  
Edelmetallsektor**



UNTERNEHMENSSTZ



**GOLD RESOURCE CORPORATION**

NYSE MKT: GORO



**Gold Resource Corporation**  
**2886 Carriage Manor Point**  
**Colorado Springs, CO. 80906 USA**  
**Büro: (303) 320-7708**  
**Fax: (303) 320-7835**

**Email: [gregpatterson@goldresourcecorp.com](mailto:gregpatterson@goldresourcecorp.com)**

**Webseite: [www.goldresourcecorp.com](http://www.goldresourcecorp.com)**