

5. Mai 2009

Pressemitteilung

Xemplar schneidet U₃O₈ Mineralisierung über 57 Meter auf Aluriesfontein

Vancouver, British Columbia, Kanada, 5. Mai 2009 – der Vorstand der Xemplar Energy Corp. (TSX-Venture: XE, Frankfurt: E7R, Namibia: XEM) („Xemplar“ oder das „Unternehmen“) ist erfreut weitere Ergebnisse aus 17 Bohrlöchern aus ihrem 2008/09 Bohrprogramm auf Aluriesfontein im Warmbad Uran Projekt in Namibia veröffentlichen zu können.

Im Laufe des Jahres 2008 stellte Xemplar 40.000m “Reverse Circulation Bohrungen” in 230 Bohrlöchern vor allem auf Aluriesfontein und Big Yellow sowie zu einem geringeren Anteil auf Gaobis und Leopard Trap fertig. Am 19. Januar 2009 begann das Unternehmen mit seinem Bohrprogramm 2009.

Simon Tam, CEO, erklärt: „Obwohl noch nicht alle chemischen Probenergebnisse aus dem 2008er Bohrprogramm eingegangen bei uns sind, war das Jahr 2008 aus operationeller Sicht ein voller Erfolg für Xemplar. Die Ergebnisse des Bohrprogramms haben die Kontinuität innerhalb der 8 Uranmineralisierungen Zonen gezeigt. Dank des Fortschritts unserer Geologen im geologischen Verständnis, stoßen die erbohrten Ziele über große Breiten auf Uranmineralisierungen. Den Erfolg, den wir mit unserem 2008er Bohrprogramm auf Warmbad hatten, stimmt uns zuversichtlich für weitere Erfolge in 2009.“

Highlights der chemischen Probenergebnisse aus dem Bohrprogramm 2008 auf Aluriesfontein, die Alaskit Körper werden in folgender Tabelle dargestellt:

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriesfontein Zone</i>	<i>Loch Neigung</i>	<i>Von (Meter)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0093 Inklusive	Area 1	-90°	43	48	5	224,5	0,022%
			46	47	1	551,0	0,055%
RCALU0094 Inklusive Inklusive Inklusive	Area 5	-90°	49	57	8	101,1	0,010%
			66	78	12	102,3	0,010%
			128	134	6	137,3	0,014%
			132	133	1	428,3	0,043%
			160	167	7	102,6	0,010%
			166	167	1	251,8	0,025%
			187	197	10	107,8	0,011%
RCALU0095 Inklusive	Area 1	-90°	122	132	10	111,6	0,011%
			122	124	2	232,5	0,024%
			160	165	5	142,2	0,014%
RCALU0096	Area 5	-90°	147	153	6	101,5	0,010%
RCALU0097 Inklusive	Area 1	-90°	95	101	6	169,3	0,017%
			87	98	1	432,4	0,043%
RCALU0100 Inklusive Inklusive Inklusive	Area 5	-90°	20	26	6	168,7	0,017%
			21	24	3	236,9	0,024%
			56	64	8	107,4	0,011%
			71	91	20	109,6	0,011%
			76	77	1	234,5	0,023%

* Aufgerundet zum nächsten Tausendstel.

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriefontein Zone</i>	<i>Loch Neigung</i>	<i>Von (Meter)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0100 (cont'd.)			95	101	6	111,4	0,011%
			110	116	6	100,8	0,010%
			138	145	7	106,8	0,011%
			173	186	13	102,8	0,010%
	Inklusive		178	179	1	228,6	0,023%
RCALU0101	North Area 1	-50°	46	54	8	146,9	0,015%
Inklusive			50	51	1	230,7	0,023%
Inklusive			53	54	1	206,0	0,021%
			63	71	8	108,1	0,011%
Inklusive			68	69	1	241,5	0,024%
RCALU0103	Area 5	-90°	34	42	8	101,7	0,010%
RCALU0104	North Area 1	-50°	3	27	24	143,5	0,014%
Inklusive			7	8	1	280,8	0,028%
Inklusive			12	13	1	269,3	0,027%
Inklusive			16	17	1	378,8	0,038%
Inklusive			23	24	1	339,3	0,034%
Inklusive			25	26	1	325,6	0,033%
			104	110	6	100,4	0,010%
RCALU0105	Area 5	-90°	131	140	9	112,0	0,011%
			143	200	57	103,6	0,010%
Inklusive			152	153	1	236,4	0,024%
Inklusive			168	169	1	200,9	0,020%
Inklusive			176	177	1	273,7	0,027%
Inklusive			184	185	1	248,9	0,025%
Inklusive			191	192	1	208,9	0,021%
RCALU0106	Area 3 Extension	-90°	32	62	30	101,1	0,010%
Inklusive			45	46	1	314,5	0,031%
Inklusive			55	56	1	226,4	0,023%
RCALU0109	Area 3 Extension	-90°	50	56	6	153,9	0,015%
Inklusive			51	52	1	205,4	0,021%
Inklusive			54	55	1	227,4	0,023%

* Aufgerundet zum nächsten Tausendstel.

Die in der obigen Tabelle aufgeführten Ergebnisse zeigen alle Abschnitte über 5m und einem Gehalt über 100PPM (0,010%) U₃O₈. In dieser Pressemitteilung anhängenden Appendix finden Sie eine komplette Zusammenfassung der chemischen Untersuchungsergebnisse der oben genannten 12 Löcher sowie von zwei weiteren. Nur Proben mit Werten größer als 100 ppm oder 0,010% U₃O₈ über einen Meter werden hier aufgeführt. Weitere Untersuchungsergebnisse aus dem Bohrprogramm 2008 werden folgen. Die Bohrlöcher sollen die wahre Breite der Abschnitte angeben.

Die Bohrungen auf Warmbad werden fortgesetzt (derzeit auf Aluriefontein und Big Yellow) und die Planungen über die Erbohrung des Girtis Ziels laufen.

William Harley, Xemplar's President, fügt hinzu: „Wir haben in den letzten 12 Monaten viel über die Alaskit Körper auf Aluriefontein und Big Yellow gelernt. Durch unser gestiegenes Vertrauen in das Depotmodell auf Warmbad, zwingen sich uns die radiometrischen Anomalien auf Girtis geradezu als nächste Ziele auf. Unsere Prioritäten für 2009 bleiben unverändert: Definieren neuer Uran Zonen auf Warmbad, Ausweitung der 8

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

mineralisierten Zonen und Entwicklung einer Ressource auf einer oder mehr der 8 bereits entdeckten Zonen. Mit CDN\$14,5 Mio. Cash und einem derzeitigen Kapitaleinsatz von CDN\$7,0 Mio. Sind wir sehr gut aufgestellt, um unsere geplanten Aktivitäten durchzuführen.“

Mike Magrum, P.Eng. ist eine nach dem National Instrument 43-101 qualifizierte Person und hat den fachlichen Inhalt dieser Pressemitteilung genehmigt.

Für das Board of Directors
Xemplar Energy Corp

“Simon Tam”

Simon Tam, CEO and Director
Xemplar Energy Corp.

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

Appendix

Detaillierte Probenergebnisse von Aluriesfontein (100 parts per million <PPM> / 0.01% U₃O₈ cut-off grade)

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0092	Area 5	-90°	140	143	3	118,9	0,012%	
			155	159	4	104,7	0,010%	
	Inklusive			174	178	4	162,4	0,016%
				175	176	1	340,0	0,034%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0093	Area 1	-90°	32	33	1	106,9	0,011%	
			43	48	5	224,5	0,022%	
	Inklusive			45	46	1	264,4	0,026%
				46	47	1	551,0	0,055%
	Inklusive			51	52	1	153,1	0,015%
				56	59	3	114,8	0,011%
				115	116	1	133,1	0,013%
				155	156	1	113,0	0,011%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0094	Area 5	-90°	49	57	8	101,1	0,010%	
			66	78	12	102,3	0,010%	
	Inklusive			81	82	1	104,4	0,010%
				128	134	6	137,3	0,014%
				132	133	1	428,3	0,043%
				137	138	1	113,5	0,011%
				140	142	2	109,0	0,011%
				146	150	4	108,7	0,011%
				160	167	7	102,6	0,010%
	Inklusive			166	167	1	251,8	0,025%
				187	197	10	107,8	0,011%
				195	196	1	195,9	0,020%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0095	Area 1	-90°	27	28	1	120,5	0,012%	
			44	45	1	103,4	0,010%	
	Inklusive			110	113	3	145,5	0,015%
				110	111	1	274,3	0,027%
				122	132	10	111,6	0,011%
				122	124	2	232,5	0,023%
	Inklusive			135	136	1	143,3	0,014%
				141	142	1	149,6	0,015%
				145	146	1	179,7	0,018%
				160	165	5	142,2	0,014%
				168	172	4	160,3	0,016%
				169	170	1	262,4	0,026%

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0096	Area 5	-90°	86	88	2	118,7	0,012%
			101	102	1	132,1	0,013%
			143	146	3	115,9	0,012%
			147	153	6	101,5	0,010%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0097	Area 1	-90°	72	76	4	219,7	0,022%	
			Inklusive	72	74	2	272,0	0,027%
				95	101	6	169,3	0,017%
			Inklusive	95	96	1	258,7	0,026%
			Inklusive	97	98	1	432,4	0,043%
				104	107	3	144,2	0,014%
			Inklusive	106	107	1	223,5	0,022%
				112	113	1	108,8	0,011%
				131	132	1	144,3	0,014%
				169	171	2	102,7	0,010%
				173	175	2	136,1	0,014%
				191	192	1	122,3	0,012%
				193	194	1	101,2	0,010%
				198	199	1	102,1	0,010%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0100	Area 5	-90°	20	26	6	168,7	0,017%	
			Inklusive	21	24	3	236,9	0,024%
				56	64	8	107,4	0,011%
				71	91	20	109,6	0,011%
			Inklusive	76	77	1	234,5	0,023%
				95	101	6	111,4	0,011%
				110	116	6	100,8	0,010%
				119	122	3	104,2	0,010%
				127	130	3	123,8	0,012%
				138	145	7	106,8	0,011%
				155	156	1	121,6	0,012%
				173	186	13	102,8	0,010%
			Inklusive	178	179	1	228,6	0,023%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*	
RCALU0101	North Area 1	-50°	46	54	8	146,9	0,015%	
			Inklusive	50	51	1	230,7	0,023%
			Inklusive	53	54	1	206,0	0,021%
				63	71	8	108,1	0,011%
			Inklusive	68	69	1	241,5	0,024%
				104	106	2	127,5	0,013%
				108	109	1	106,2	0,011%
				112	113	1	154,4	0,015%

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

Inklusive			197	200	3	172,4	0,017%
			198	199	1	266,3	0,027%
<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0102	Area 3 Extension	-90°	12	16	4	107,9	0,011%
			48	50	2	114,7	0,011%
			51	53	2	126,2	0,013%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0103	Area 5	-90°	34	42	8	101,7	0,010%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0104	North Area 1	-50°	3	27	24	143,5	0,014%
	Inklusive		7	8	1	280,8	0,028%
	Inklusive		12	13	1	269,3	0,027%
	Inklusive		16	17	1	378,8	0,038%
	Inklusive		23	24	1	339,3	0,034%
	Inklusive		25	26	1	325,6	0,033%
			36	37	1	110,2	0,011%
			43	44	1	112,8	0,011%
			54	57	3	112,0	0,011%
			74	75	1	115,9	0,012%
			78	80	2	133,3	0,013%
			89	91	2	176,7	0,018%
			104	110	6	100,4	0,010%
		152	153	1	102,8	0,010%	

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0105	Area 5	-90°	70	71	1	139,1	0,014%
			109	110	1	123,1	0,012%
			113	114	1	133,3	0,013%
			116	117	1	101,0	0,010%
			131	140	9	112,0	0,011%
	Inklusive		139	140	1	223,0	0,022%
			143	200	57	103,6	0,010%
	Inklusive		152	153	1	236,4	0,024%
	Inklusive		168	169	1	200,9	0,020%
	Inklusive		176	177	1	273,7	0,027%
	Inklusive		184	185	1	248,9	0,025%
	Inklusive		191	192	1	208,9	0,021%

<i>Bohrloch</i>	Aluriesfontein Zone	Loch Neigung	Von (Meter)	Bis (Meter)	Breite (Meter)	Gehalt (parts per million)	Gehalt (Prozent)*
RCALU0106	Area 3 Extension	-90°	26	27	1	127,5	0,013%
			32	62	30	101,1	0,010%
	Inklusive		45	46	1	314,5	0,031%
	Inklusive		55	56	1	226,4	0,023%

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriesfontein Zone</i>	<i>Dip</i>	<i>From (metres)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0107	Area 4	-90°	112	116	4	100,3	0,010%
			120	121	1	113,2	0,011%
			126	127	1	109,2	0,011%
			132	133	1	112,4	0,011%

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriesfontein Zone</i>	<i>Dip</i>	<i>From (metres)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0108	Area 3	-50°	10	12	2	114,4	0,011%
			31	32	1	113,4	0,011%
			38	39	1	146,4	0,015%
			71	73	2	130,7	0,013%
			155	156	1	142,1	0,014%

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriesfontein Zone</i>	<i>Dip</i>	<i>From (metres)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0109	Area 3 Extension	-90°	0	1	1	155,1	0,015%
			4	8	4	116,0	0,012%
			9	10	1	116,5	0,012%
			11	12	1	106,1	0,011%
			44	45	1	130,7	0,013%
			50	56	6	153,9	0,015%
	Inklusive		51	52	1	205,4	0,021%
	Inklusive		54	55	1	227,4	0,023%
		125	126	1	110,7	0,011%	

<i>Bohrloch</i>	<i>Aluriesfontein Zone</i>	<i>Dip</i>	<i>From (metres)</i>	<i>Bis (Meter)</i>	<i>Breite (Meter)</i>	<i>Gehalt (parts per million)</i>	<i>Gehalt (Prozent)*</i>
RCALU0110	Area 4	-90°	63	64	1	144,7	0,014%
			137	138	1	106,6	0,011%

* Aufgerundet zum nächsten Tausendstel.

Warnhinweise betreffend zukunftsgerichteter Aussagen

Sämtliche Erklärungen, Trendanalysen und andere in dieser Pressemeldung enthaltenen Informationen den Markt betreffend hinsichtlich unserer Erwartungen bezüglich zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind zumeist, jedoch nicht immer, an Ausdrücken wie „sich bemühen“, „prognostizieren“, „glauben“, „planen“, „schätzen“, „erwarten“ und „beabsichtigen“ zu erkennen bzw. an Aussagen, dass ein Ereignis oder Ergebnis eintreten bzw. erreicht werden „kann“, „wird“, „sollte“ „könnte“ oder „würde“ sowie an ähnlichen Formulierungen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind geschäftlichen und wirtschaftlichen Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren unterworfen, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse der Betriebstätigkeit wesentlich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen dargelegten abweichen. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Schätzungen und Meinungen der Firmenleitung zum Zeitpunkt der Aussagen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, selbst dann nicht, wenn die Umstände oder die Schätzungen oder Meinungen der Firmenleitung sich ändern sollten. Investoren sollten kein allzu großes Vertrauen in zukunftsgerichtete Aussagen legen.

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten! (www.xemplar.ca)

DIE TSX VENTURE EXCHANGE HAT DIESE PRESSEMELDUNG NICHT ÜBERPRÜFT UND ÜBERNIMMT KEINE VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER RICHTIGKEIT DES INHALTS. DIESE PRESSEMELDUNG STELLT IN KEINEM LAND EIN VERKAUFSANGEBOT ODER EINE AUFFORDERUNG ZUM KAUF VON WERTPAPIEREN DAR. "SAFE HARBOR"-ERKLÄRUNG GEMÄSS DEM PRIVATE SECURITIES LITIGATION REFORM ACT VON 1995: DIESE PRESSEMELDUNG ENTHÄLT VORAUSSCHAUENDE AUSSAGEN, DIE NICHT AUF HISTORISCHEN TATSACHEN BERUHEN UND RISIKEN UNTERWORFEN SIND

XEMPLAR ENERGY CORP.

595 Howe St., Suite 306 Vancouver, British Columbia, Canada V6C 2T5
T. 604.687.4191 F. 604.871.9926 www.xemplar.ca info@xemplar.ca