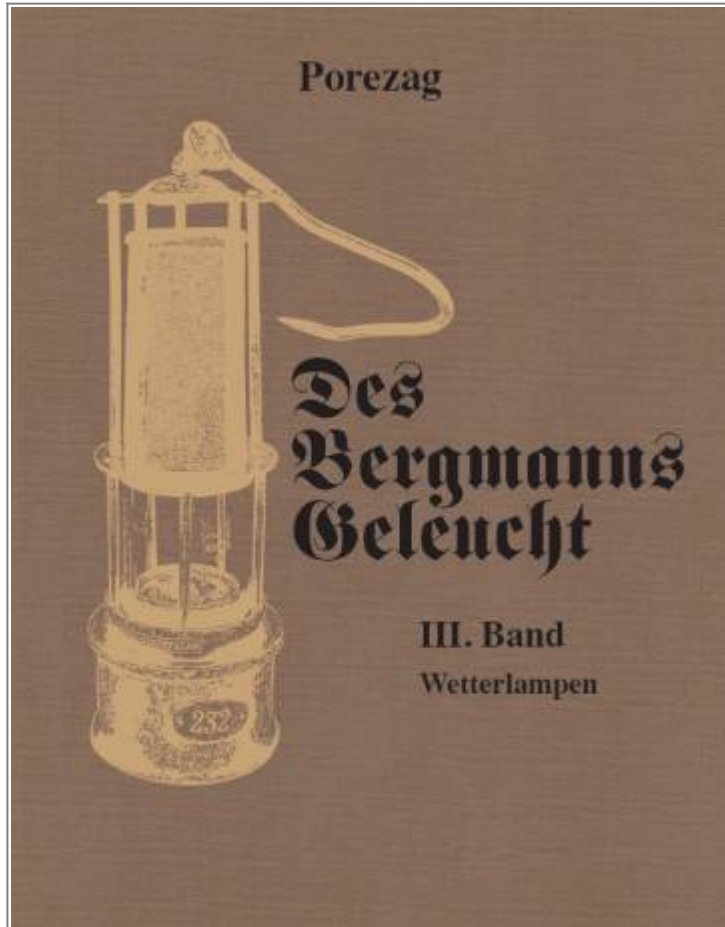


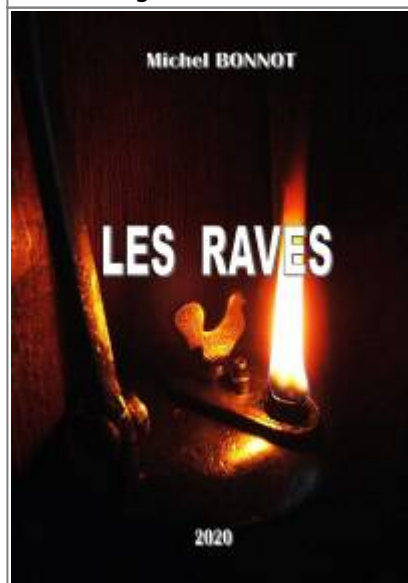
Bücher Books Livres Libros

Neu New Nouveau



Erscheint voraussichtlich Ende 2020:
 Porezag, Karsten: **Des Bergmanns Geleucht, III. Band**, Früh- und Vorgeschichte und technische Entwicklung der Wetterlampen („Flamm-Sicherheitslampen“), Lampenhersteller und deren Modelle, Wetzlar : Ca. 450 Seiten mit hunderten von Abbildungen, Fußnoten und umfangreichen Registern. www.porezag.de/

LES RAVES - Linsenlampen - ein neues Buch von Michel Bonnot. 196 Seiten mit mehr als 400 Fotos und Abbildungen. Preis: 44.50€ incl. Versand nach Deutschland Zahlung per Überweisung. Bestellungen unter email: lampiste45@orange.fr



Revue de la lampe à lincis (lens), introduction à l'ouvrage de 1999-2000. Revue de la lampe à lincis (lens), introduction à l'ouvrage de 1999-2000. Collection B.L.



Revue de la lampe à lincis (lens), introduction à l'ouvrage de 1999-2000. Revue de la lampe à lincis (lens), introduction à l'ouvrage de 1999-2000. Collection B.L.

Ungarische Acetylen-Grubenlampen - Karbidlampen Nr. 34 ab April 2020 erhältlich



Ölsicherheitslampe

Herkunft	Westfalen
Hersteller	Wilhelm Seippel GmbH, Bochum
Material	Messing
Konstruktionsmerkmale	Obere Luftzufuhr, 3-stäbig, einfacher Drahtkorb, ohne Zünder und Verschluss, Flachdocht, aus vier Teilen gelöteter Topf
Maße	Durchmesser: 78 mm Höhe: 228 mm
Baujahr	Um 1900
Bemerkungen	Alte Herstellerpunze auf Lampendach

„Die westfälischen Wetterlampen, ihre Hersteller und Konstrukteure“. Dieser Bildband von Gert Salomon enthält auf 227 Seiten über 200 westfälische Lampen, die sich durch Seltenheit bzw. durch ihre interessante Konstruktion auszeichnen. Das Buch kostet 30,00 Euro plus 5,60 Euro für den Versand. **Der Verfasser denkt über eine neue Auflage nach.** Anfragen und Bestellungen sind dann per E-Mail an gesa08@t-online.de wieder möglich. Das Buch erschien am 6.08.2019 und war am 8.08.2019 bereits ausverkauft!

Ölschichtlampe

Hersteller: Wenzel, Otto Vogler, Göttingen
Material: Eisen, Messing
Maße: Höhe 125 mm
Werkstoff: Eisen, Messing
Erfindungsjahr: ca. 1891
Patent: Pat. Nr. 67999

Werkstoff für Wenzel:
 (Text describing the lamp's construction and materials)



21

Benzolstrahl-Lampe

Hersteller: Wenzel, Wilhelm Seipel GmbH, Bochum
Material: Eisen, Messing
Maße: Höhe 204 mm
Werkstoff: Eisen, Messing
Erfindungsjahr: ca. 1900
Patent: Henschelpatent auf Lampenbau

Werkstoff für Wenzel:
 (Text describing the lamp's construction and materials)



22

Benzolstrahl-Lampe

Hersteller: Wenzel, Wilhelm Seipel GmbH, Bochum
Material: Eisen, Messing
Maße: Höhe 229 mm
Werkstoff: Eisen, Messing
Erfindungsjahr: ca. 1906

Werkstoff für Wenzel:
 (Text describing the lamp's construction and materials)



23

Ölschichtlampe

Hersteller: Wenzel, Wilhelm Seipel GmbH, Bochum
Material: Eisen, Messing
Maße: Höhe 237 mm
Werkstoff: Eisen, Messing
Erfindungsjahr: ca. 1875

Werkstoff für Wenzel:
 (Text describing the lamp's construction and materials)



24

D'LÉTZEBUERGER KARBIDSLUUT
 La lampe à carbure Made in Luxembourg

MNM RUMELANGE

Carreau de la mine Wärlert
 L-3714 RUMELANGE
 www.mnm.lu
 +352 56 56 88

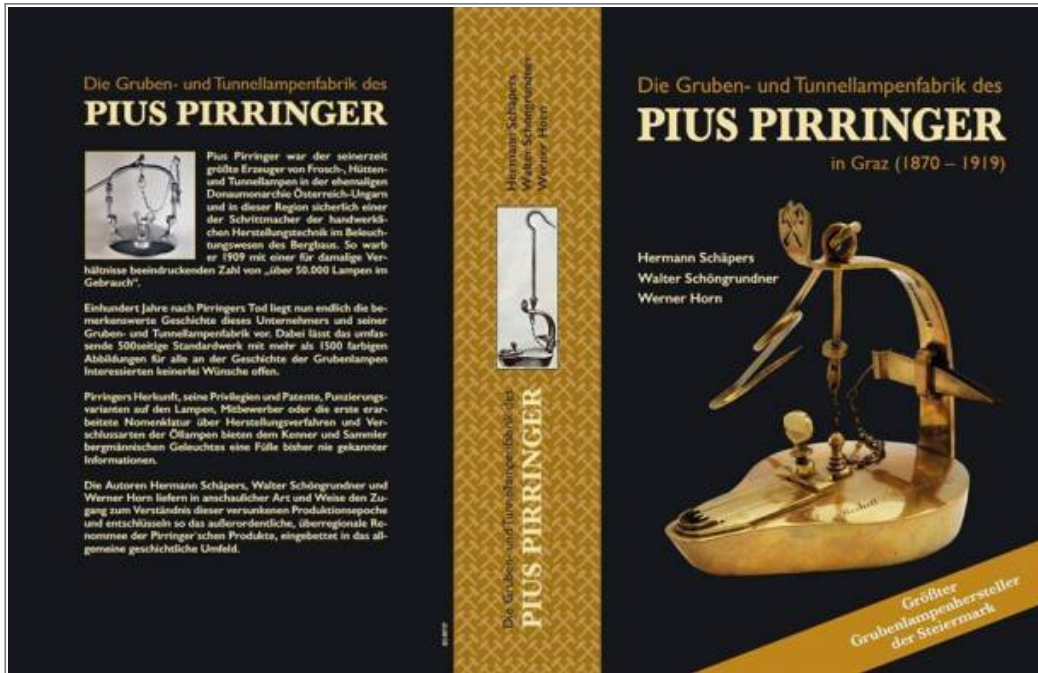
Ouverture:
 Mai et juin du jeudi au dimanche de 14,00 à 18,00 h
 Juillet et août du mardi au dimanche de 14,00 à 18,00 h
 Septembre du jeudi au dimanche de 14,00 à 18,00 h

Entrée libre

Exposition du 26 mai au 30 septembre 2011
Musée National des Mines de Fer Rumelange

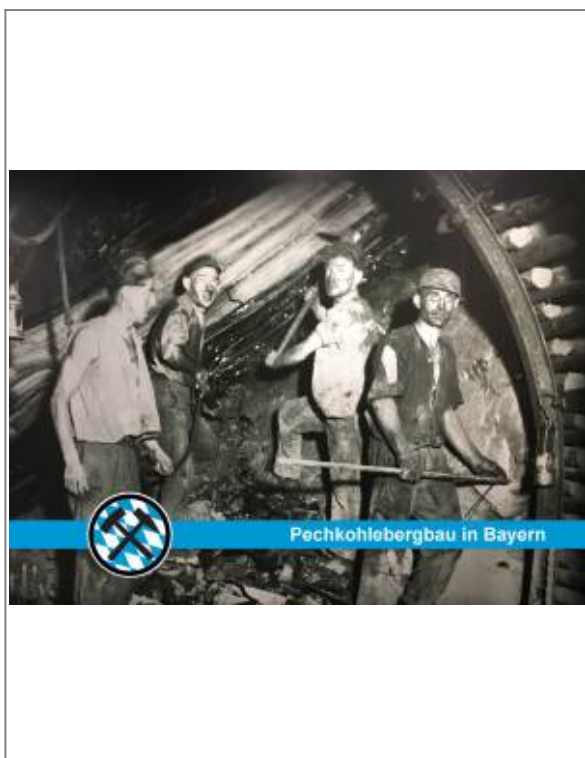


Dieses Buchprojekt scheint eine unendliche Geschichte zu beherbergen. Schon lange angekündigt erscheint es evtl. im Herbst 2018, 2019, 2020, 2021, ...



Hermann Schäpers, Walter Schöngrundner und Werner Horn ist ein Standardwerk über den Grubenlampenhersteller Pius Pirringergelungen. (über 500 Seiten und mehr als 1500 Farbfotos, 50 Euro). Kontakt: Hermann Schäpers h.und.u@gmx.de oder Walter Schöngrundner aon.912933637@aon.at oder Werner Horn horn_werner@hotmail.com.

Germany



Pechkohlebergbau in Bayern: Bergbau in Bayern? Der Bergmann Toni zeigt wie die Pechkohle entstanden ist, die Arbeit im Bergwerk und die Förderung der Kohle. Dieses Entdeckerbuch enthält viele Informationen, Originalfotos und Malvorlagen über den Pechkohlebergbau. So wird die jüngste Vergangenheit des Bergbaus verständlich und erfahrbar. Ein Buch nicht nur für Kinder! Elfriede Verlag - Medienzentrum Siegen-Wittgenstein/ Gesamtherstellung: Karl Heupel, 57234 Wilnsdorf, Pfarrwiese 14 / www.deutscher-bergbau.de / info@deutscher-bergbau.de / ISBN: 978-3-931667-08-5



Marco, der Bergmann, zeigt, wie Eisenerz entstanden ist, welche Arbeitsgeräte verwendet wurden, die Arbeit im Bergwerk und die Förderung des Erzes. Einfache Malvorlagen unterstützen das Verständnis für die Arbeitsabläufe im Bergbau und lassen die Vergangenheit des Bergbaus erfahrbar werden. Glück Auf.

ITALIA: Marco, il miniatore, mostra come si estrae il minerale di ferro quali attrezzi erano usati, quale era il lavoro e il trasporto. Puoi colorare i disegni, per meglio comprendere il lavoro e la vita del minatore. Buona fortuna! Herausgeber: Elfriede Verlag - Medienzentrum Siegen-Wittgenstein.

Gesamtherstellung: Karl Heupel, Germania, 57234 Wilnsdorf, Pfarrwiese 14 / www.karl-heupel.de / karl-heupel@gmx.de / ISBN: 978-3-931667-09-2 **ITALIA:** Miniera Gaffione Schilpario, Anselmo Agoni, Località fondi - Schilpario (BG) 24020 / www.minieraschilpario.net miniereskimine@gmail.com / agans@scalve.com

Eine Ausarbeitung über die Firma

 **Wilhelm Seippel** 

Gruben-Sicherheitslampen- und Maschinen-Fabrik

Gegründet 1858 **Bochum in Westfalen** Gegründet 1858

und ihre

Gruben-Sicherheitslampen

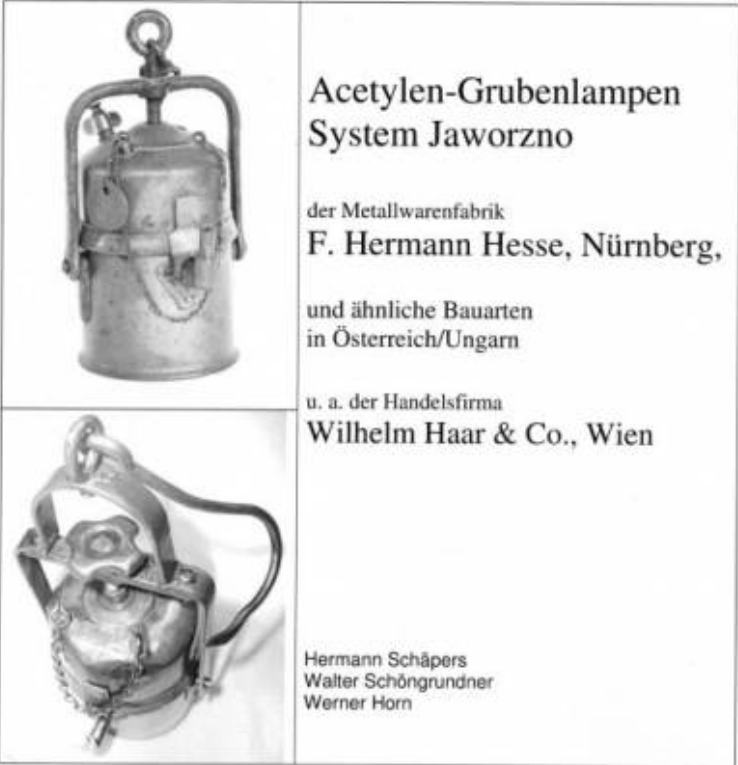


*
2015
*
von
Martin Zürn
*
Mülheim an der Ruhr
*





Eine Ausarbeitung über die Firma Wilhelm Seippel und ihre Gruben-Sicherheitslampen auf 85 Seiten mit 115 farbigen Abbildungen hat Dipl.-Ing. Martin Zürn, Mülheim an der Ruhr zusammengestellt. Er stellt Eckpunkte der Firmengeschichte von Wilhelm Seippel, der Gewerkschaft Carl, CEAG und den Dolomitwerken dar. Zahlreiche Vergleiche und Gegenüberstellungen ergänzen und erweitern die bisherigen Informationen verschiedenen Sicherheitslampen von Seippel. Hier ein Blick auf das [Inhaltsverzeichnis und Blick ins Buch](#) Bezug über: Dipl.-Ing. Martin Zürn E-Mail: martin_zuern@yahoo.de



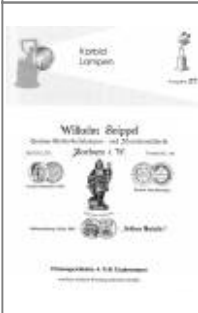







**Acetylen-Grubenlampen
System Jaworzno der
Metallwarenfabrik F.
Hesse, Nürnberg.**

Diese Grubenlampe war eines der langlebigsten Modelle der Fa. Hesse. Die Verfasser haben deutlich erstmalig den Unterschied zwischen der Beagid (gepresste Karbidpatrone) und der Reserve-Patrone innerhalb der Jaworzno-Lampe herausgearbeitet. Zahlreiche Katalogauszüge, Lampenfotos und Sachtexte runden die gelungene 29. Ausgabe der Karbidlampenhefte (mitlerweile Bücher!) ab. Herzlichen Dank an die Verfasser: Hermann Schäpers, Walter Schöngrundner und Werner Horn. Karbidlampen: Ausgabe 29, Bezug Dieter Stoffels, Mülheim an der Ruhr, bzw. Kontakt über Hermann Schäpers h.und.u@gmx.de [Bick ins Buch](#)

 <p>Karl Heupel Bergbau im Siegerland Grube „Große Burg“ 1977</p>	<p>Bergbau im Siegerland - Grube „Große Burg“. Das Buch beinhaltet übertragbare Informationen, die auch für die meisten Bergwerke im Siegerländer Erzrevier zu treffen und gibt einen fantastischen Einblick in die Welt im Siegerland untertage, heute und früher. Die Erzaufbereitung wird beschrieben und ist in den erstmalig veröffentlichten Bildern visuell nachvollziehbar. Im Bereich der Spurensuche wird eine heutige Bestandsaufnahme den ehemaligen Aufnahmen gegenüber gestellt. Wie Erze und Mineralien in verschiedenen Zonen entstanden sind wird verständlich 252 Seiten 34,90 Euro ISBN 978-3-931667-04-7 Blick ins Buch</p>
<p><i>Steinerne Zeugen im Siegerland</i></p>  <p>Gerd Helsper</p>	<p>Steinerne Zeugen im Siegerland Fotos von Mineralien lassen staunen und vermitteln dem Leser, ohne wissenschaftlichen Ballast, einen Einblick in die Entstehung und Zusammensetzung der heimischen Erzlager. übertragbare Informationen, die auch für die meisten Bergwerke im Siegerland zu treffen, gewähren einen Einblick in die Mineralienwelt untertage. Die beiliegende Media CD bietet zusätzlich die Möglichkeit, feinste Strukturen der abgebildeten Mineralien, wie unter dem Mikroskop, zu betrachten. 148 Seiten + Mineralien CD 34,90 Euro ISBN 978-3-931667-07-8 Es sind noch wenige Exemplare der ersten Auflage lieferbar Blick ins Buch Das Buch kann bei Gerd Helsper in Gosenbach bestellt werden Tel.: 0271 355761</p>

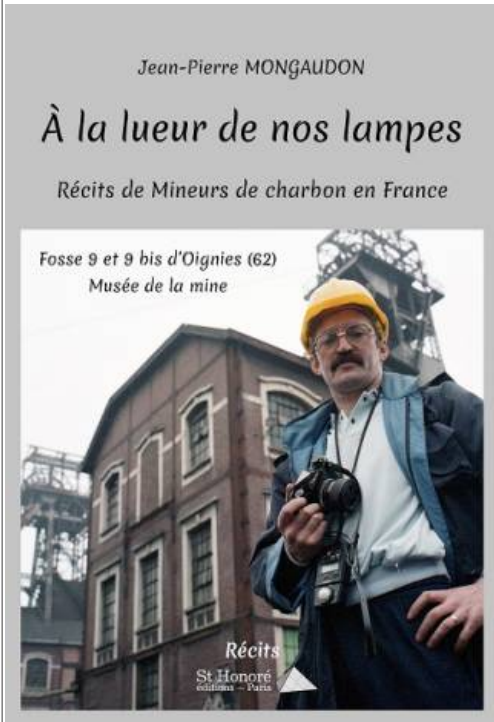
	<p>Karbidlampen, Ausgabe 28, Acetylen-Grubenlampen der Firma Femi - Schweiß- und Schneideanlagen Wilhelm Mick. Wien. Hermann Schäpers In den Heuwiesen 42, 45665 Recklinghausen, Walter Schöngrundner, Werner Horn, 78 Seiten, Versand Dieter Stoffels, Mülheim/Ruhr, Kontakt: h.und.u@gmx.de</p>
	<p>Bergbau - Malbuch Wo haben Menschen das Erz an der Erdoberfläche gefunden, warum haben sie Stollen und Schächte gegraben? Wie sind sie eingefahren und welches Licht benutzten sie. Auf diese u.a. Fragen finden Kinder und jung gebliebene Erwachsene eine Antwort. Gezähe, Abbaumethoden und Erzförderung mit der Grubenbahn beleuchten den Erzbergbau witzig und zugleich interessant. 20 Seiten 4,95 Euro ISBN 978-3-931667-00-9 wird neu aufgelegt</p>
	<p>Karbidlampen, Ausgabe 27, Acetylen-Grubenlampen der Firma Seippel - Firmengeschichte, 4. Teil: Ergänzungen, 82 Seiten, Hans-Joachim Weinberg und Dieter Stoffels, Mülheim/Ruhr, stoffelsdieter@aol.com</p>
	<p>Grubenlampen aus Schweden - Schwerpunkt Karbidlampen - Mit Informationen über Handschellen und besondere Lampen aus Skandinavien. Das Buch orientiert sich an den Herstellern der Grubenlampen und gibt Hinweise auf welcher Grube sie gefahren wurden. Aktuell mit 77 Seiten farbig. Geplant ist eine stark erweiterte Neuaufgabe mit Gruben in Skandinavien Neuerscheinung ca. Ende 2020</p>

 	<p>Ölischerbottelampe</p> <p>Material: Messing Hersteller: W. Gierke Sappel GmbH, Bochum Material: Messing Ausstattung: Oberer Luftschlot, 3-stufig, ablesbar (Druckluft), einm. Zylinder und Verschluss, Flachblech, aus V4A Maße: Gehäuse: 110 mm Höhe: 220 mm Datum: 1980 Herstellerangabe: A. B. Harnischgasse an L. Langen 1060</p>	<p>„Die westfälischen Wetterlampen, ihre Hersteller und Konstrukteure“. Dieser Bildband von Gert Salomon enthält auf 227 Seiten über 200 westfälische Lampen, die sich durch Seltenheit bzw. durch ihre interessante Konstruktion auszeichnen. Wegen der geringen Auflage ist jeweils nur ein Buch erhältlich. Das Buch kostet 30,00 Euro plus 5,60 Euro für den Versand. Anfragen und Bestellungen per E-Mail an gesa08@t-online.de</p>
---	--	--

France

LES RAVES - Linsenlampen - ein neues Buch von Michel Bonnot. 196 Seiten mit mehr als 400 Fotos und Abbildungen. Preis: 44.50€ incl. Versand nach Deutschland Zahlung per Überweisung. Bestellungen unter email: lampiste45@orange.fr

 <p>Michel BONNOT</p> <p>LES RAVES</p> <p>2020</p>	   <p><small>Neue Artform in Formen (links), verpackt in 1988-89 Name: "Lampes de la gare" Größe: 100 x 100 mm (Lichtbild: S. 1)</small></p>	<p><small>RAVES DE PROTECTOR</small></p>    <p><small>Neue Artform (links), verpackt in 1988-89 Name: "Lampes de la gare" Größe: 100 x 100 mm (Lichtbild: S. 1)</small></p>
---	--	--



A la lueur de nos lampes-

Qui autre qu'un ancien mineur devenu écrivain, retraité vers Nyons, pouvait mieux écrire sur l'ambiance, et le travail des hommes de la nuit. Mon livre retrace le quotidien des mineurs de charbon en France dans 44 anecdotes choisies, vécues du fond des fosses (HBNPC, HBL, HBCM) enregistrées de 1988 à 1991. Les femmes ainsi que les chevaux, mineurs à quatre pattes y trouvent aussi leurs places. Des histoires racontées par les hommes de la nuit témoins d'évènements cocasses parfois terribles. Des hommes d'Ethnies différentes polonais, marocains, italiens, etc. « Au fond il n'y a pas de « racisme » nous sommes tous des mineurs avant tout. Ils ont gagnés la bataille du charbon après la seconde guerre mondiale, par le sacrifice de leur santé, alors respect. Mon père se retrouvera invalide à 45 ans après 33 ans de fond à Lemay (décédé de la silicose). Je leur rends hommage par ce livre afin que leur mémoire perdure. Il comprends 305 pages, illustré par plus de 55 photographies en couleur, un lexique pour la compréhension des textes, des poèmes, le sommaire. Pour le commander, copiez collez, dans Google :[À la lueur de nos lampes](#)

Michel BONNOT

LES CONSTRUCTEURS ET INVENTEURS STEPHANOIS DE LAMPES DE SÛRETÉ



20  14

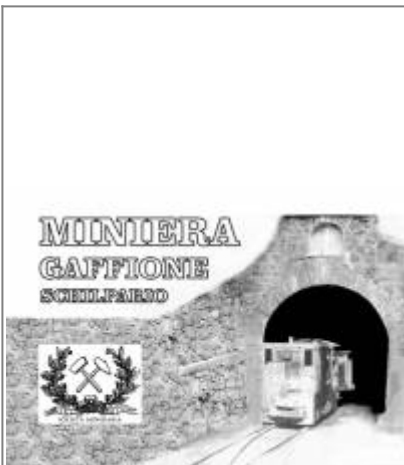
Les constructeurs et inventeurs stéphanois de lampes de sûreté par Michel BONNOT. Ce nouveau livre écrit par Michel BONNOT est le 6ème que l'auteur consacre à l'histoire de l'éclairage minier. L'ouvrage, au format A4, comporte 190 pages, plus de 300 illustrations, parmi lesquelles une majorité de photos en couleur de lampes de sûreté stéphanoises. Dans une première partie, l'auteur retrace l'histoire de l'éclairage dans les mines du département de la Loire. En deuxième partie, il évoque les constructeurs de lampes de sûreté établis à Saint Etienne: GOUTELLE; BLACET CADET; BERAUD-BLACET-MARMORAT; MARMORAT. La troisième partie du livre est consacrée aux inventeurs stéphanois de lampes, ou de dispositifs de sécurité pour les lampes de mineur. L'auteur peut être contacté à l'adresse suivante: Michel BONNOT-7 rue du 19 mars 1962-71150-FONTAINES (France) ou par Internet : lampiste45@orange.fr L'ouvrage est vendu au prix de 28 € (vente directe); ou par correspondance (emballage et port compris): 35 € (France) et 40€ (Communauté européenne) - selon tarifs postaux en vigueur au jour de l'expédition.



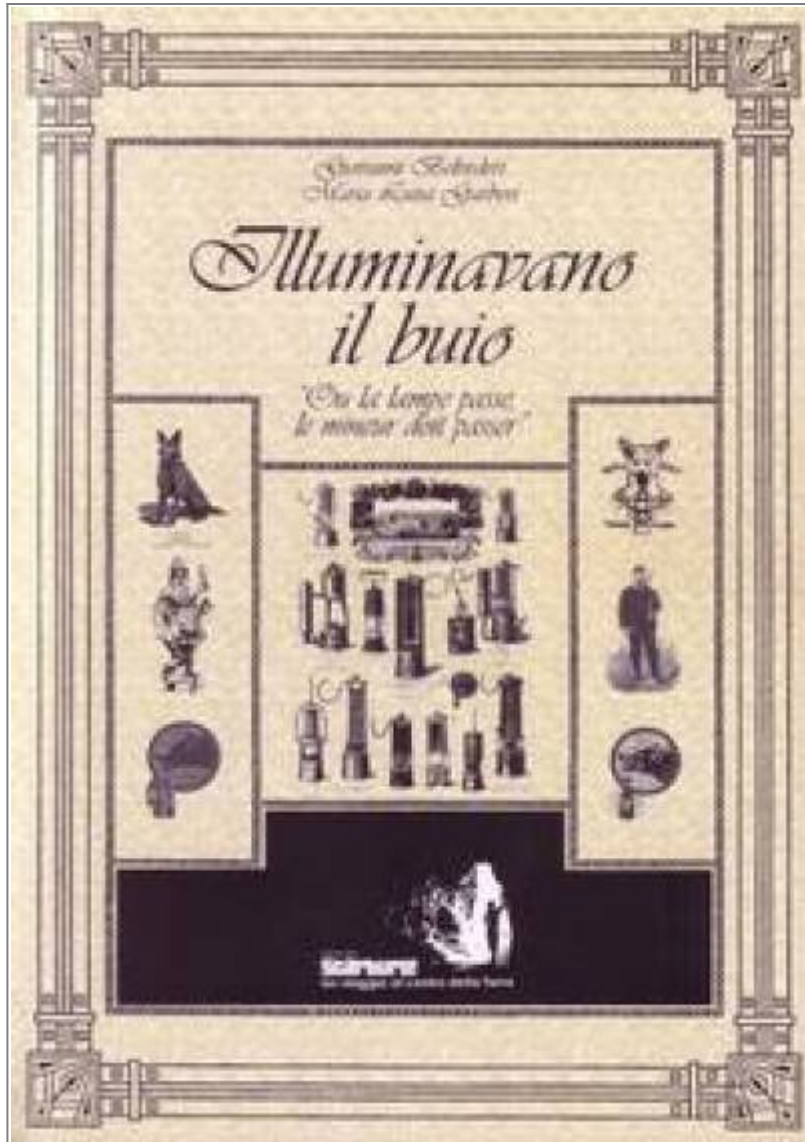


Livres M. Bonnot

Italy



Marco, il miniatore, mostra come si estrae il minerale di ferro quali attrezzi erano usati, quale era il lavoro e il trasporto. Puoi colorare i disegni, per meglio comprendere il lavoro e la vita del minatore. Buona fortuna!
 Herausgeber: Elfriede Verlag - Medienzentrum Siegen-Wittgenstein.
 Gesamtherstellung: Karl Heupel, Germania, 57234 Wilnsdorf, Pfarrwiese 14 / www.karl-heupel.de / karl-heupel@gmx.de / ISBN: 978-3-931667-09-2 **ITALIA:** Miniera Gaffione Schilpario, Anselmo Agoni, Località fondi - Schilpario (BG) 24020 / www.minieraschilpario.net miniereskimine@gmail.com / agans@scalve.com



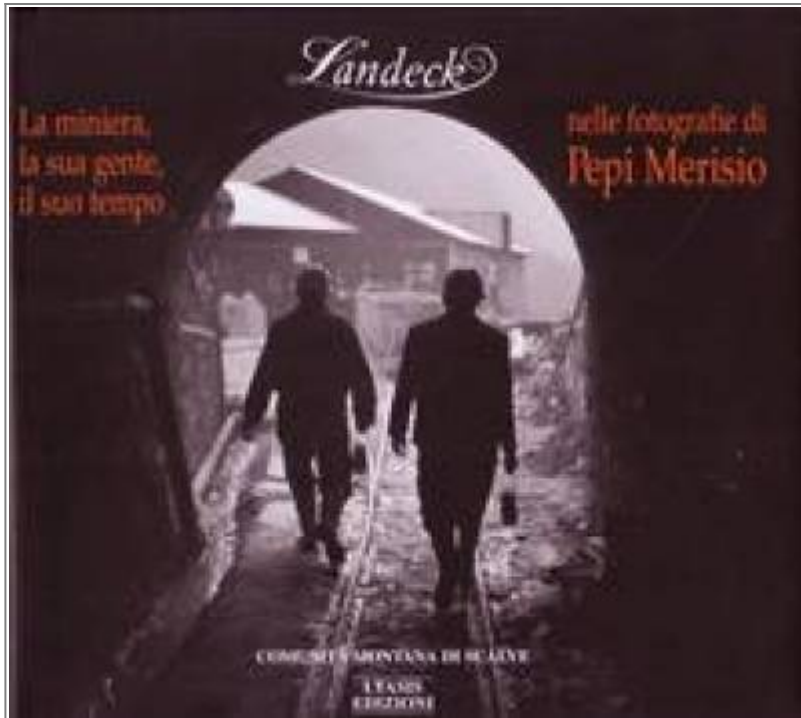
Illuminavano il buio „Ou la lampe passe le mineur doit passer“ Auf über 237 DIN A 5 - Seiten haben Giovanni Belvederi und Maria Luisa Garberi ihre Sammlung, anlässlich einer Ausstellung dokumentiert. Oft werden Einzelteile, Schnittzeichnungen, Reklameabbildungen und Grubenfotos zu den Lampen in Beziehung gesetzt. Ein informatives und mit sehr viel Liebe zum Detail gestaltetes Buch. Weitere Informationen / Contact: [durito\(at\)libero.it](mailto:durito@libero.it)



Breve Storia delle Lampade da Minatore - dalla pietra focaia alle lampada elettriche -. Ein Buch von Guiseppe Croce 130 Seiten, farbig, viele historische Bilder, italienische und internationale Grubenlampen. Ein Buch das Lust macht, noch mehr über Grubenlampen zu wissen. Zu beziehen bei Guiseppe Croce [pinocroce.lamp\(at\)tiscali.it](mailto:pinocroce.lamp(at)tiscali.it)



Auszug von Seite 129, Guiseppe Croce con l´amico tedesco Karl Heupel, collezionista e ideatore di interessanti siti Web sulle lampade da minatore, durante l´incontro annuale a Wilnsdorf (Germania). Grazie Giuseppe



L'andeck - La miniera, la sua gente, il suo tempo nelle fotografie di Pepi Merisio Comunita Montana di Scalve. Testi a cura di Anselmo Agoni. LYASI EDIZIONI ISBN 88 86711 33 6. Ein Buch mit sehr schönen Aufnahmen Untertage, bei der Arbeit und dem Umfeld der Grube (60 Seiten)

Spain

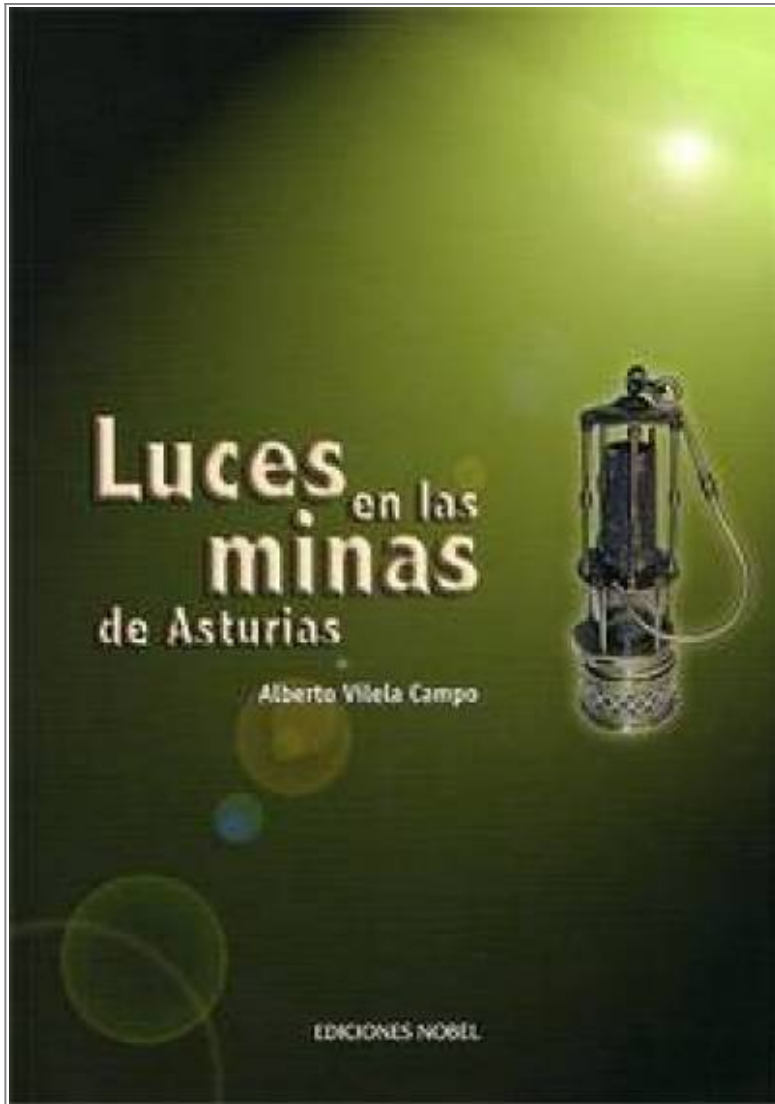


Luces en las minas de Asturias - Linsenlampen - Rave von Alberto Vilela Campo miners lamp 255 pages includin 400 illustratios: candiles, „candilexas“ Lices en las minas de Asturias recoge la historia de las lamparas de mina en la regin - desde la Prehistoria hasta la actualidad - y. por ende, de la propia mineria asturiana. 255 Seiten, DIN A 4, 35,00 Euro (Versandkosten Deutschland 6,90 Euro) Dieses Buch wird auch bei nicht Kenntnis der spanischen Sprache durch den Bildreichtum verständlich. lieferbar, <https://lucesenlasminas.blogspot.com/> Bezugsquelle in Deutschland



Luces en las minas de Asturias Lamparas de Seguridad - Sicherheitslampen. Im neuen Buch von Alberto Vilela Campo finden sie auf über 245 Seiten über 400 Abbildungen von Sicherheitslampen, Katalogauszügen und Originaldokumenten. Obwohl auf spanisch stellt das Buch eine Bereicherung für jeden Grubenlampensammler dar. 35,00 Euro (Versandkosten Deutschland 6,90 Euro) lieferbar,

<https://lucesenlasminas.blogspot.com/>
Bezugsquelle in Deutschland

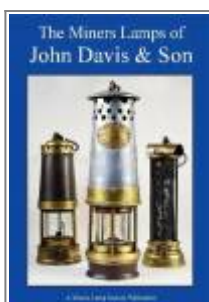


Luces en las minas de Asturias Candiles de Sapo - Linsenlampen - Rave Alberto Vilela Campo vilela@resellos.com ou vilela222@gmail.com Ediciones Nobel This is a new book spanish miners lamp 255 pages includin 400 illustratios: candiles, „candilexas“ Lices en las minas de Asturias recoge la historia de las lámparas de mina en la región - desde la Prehistoria hasta la actualidad - y. por ende, de la propia mineria asturiana.255 Seiten, DIN A 4, 35,- Euro (evtl. noch zu beziehen beim Autor)<https://lucesenlasminas.blogspot.com/>



El Comandante Minero Der Lehrer und Schriftsteller Alberto Campo Vilela hat seinen ersten Roman veröffentlicht. Im Roman berichtet ein Bergmann über historische Ereignisse aus dem Bergbau Asturiens im zwanzigsten Jahrhundert. Der Roman hat 336 Seiten ist im Taschenbuchformat erschienen. Er kostet 20,00 Euro.
<https://lucesenlasminas.blogspot.com/>

United Kingdom



Das Buch kann bestellt werden unter / order books [Homepage the big meet](#)

From:

<https://www.karl-heupel.de/dokuwiki/> - KarlHeupel

Permanent link:

<https://www.karl-heupel.de/dokuwiki/doku.php?id=buecher&rev=1588888485>

Last update: 2020/05/07 23:54

