

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **88 (1997)**

Heft 17

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Fr. 12.-



17/1997

# BULLETIN

des Schweizerischen  
Elektrotechnischen  
Vereins

de l'Association  
Suisse  
des Electriciens



des Verbandes  
Schweizerischer  
Elektrizitätswerke

de l'Union  
des centrales suisses  
d'électricité



**Informations- und Energietechnik**  
**Techniques de l'information et de l'énergie**

**Ineltec 97**

**Ohne Information keine Energie**

**Ohne Energie keine Information**

**Energie + Information = Zukunft**



# MesserliELEKTRO

Für Installateure und Planer

[Reiheneinfamilienhaus] Katalog + Leistungsverzeichnis: mit Vorausmass und Ausschreibungs-Preis, Auftrag 1: Elektroinstallation

Kap: 585 D.97(V.97)				Kap: 585 D.97(V.97)				Kap: 585 D.97(V.97)						
P	:POS	VT	Text	EH	P	:POS	VT	Text	EH	P	:POS	VT	Text	EH
			500 Elektro- und Telekommunikation:					500 Elektro- und Telekommunikation:					500 Elektro- und Telekommunikation:	
			511 E und T: Bedingungen, Richtlir					511 E und T: Bedingungen, Richtlir					511 E und T: Bedingungen, Richtlir	
			512 E und T: Rohre, Schlaufkästen					512 E und T: Rohre, Schlaufkästen					512 E und T: Rohre, Schlaufkästen	
			513 E und T: Installations- und Brü					513 E und T: Installations- und Brü					513 E und T: Installations- und Brü	
			514 E und T: Kabeltragsysteme, Bo					514 E und T: Kabeltragsysteme, Bo					514 E und T: Kabeltragsysteme, Bo	
			521 E und T: Erdung, Potentialaus					521 E und T: Erdung, Potentialaus					521 E und T: Erdung, Potentialaus	
			522 E: Kabel, Drähte und Stromsch					522 E: Kabel, Drähte und Stromsch					522 E: Kabel, Drähte und Stromsch	
			526 T: Kabel und Drähte					526 T: Kabel und Drähte					526 T: Kabel und Drähte	
			541 E: Abzweigkästen und Kabelm					541 E: Abzweigkästen und Kabelm					541 E: Abzweigkästen und Kabelm	
			542 E: Schalter und Steckdosen					542 E: Schalter und Steckdosen					542 E: Schalter und Steckdosen	
			543 Schalt- und Schutzapparate für					543 Schalt- und Schutzapparate für					543 Schalt- und Schutzapparate für	
			547 E: Installations-Bussysteme					547 E: Installations-Bussysteme					547 E: Installations-Bussysteme	
			551 T: Verteiler, Abzweigkästen, SI					551 T: Verteiler, Abzweigkästen, SI					551 T: Verteiler, Abzweigkästen, SI	
			552 T: Apparate für Hauskommunik					552 T: Apparate für Hauskommunik					552 T: Apparate für Hauskommunik	
			557 T: Apparate für Telekommunik					557 T: Apparate für Telekommunik					557 T: Apparate für Telekommunik	
			561 E: Leuchten für Glüh-, Haloger					561 E: Leuchten für Glüh-, Haloger					561 E: Leuchten für Glüh-, Haloger	
			562 E: Leuchten für Leuchtstofflam					562 E: Leuchten für Leuchtstofflam					562 E: Leuchten für Leuchtstofflam	
			585 E: Installationsteile					585 E: Installationsteile					585 E: Installationsteile	
			000 Bedingungen					000 Bedingungen					000 Bedingungen	
			100 Installteile E: App. bauseits					100 Installteile E: App. bauseits					100 Installteile E: App. bauseits	
			110 App. bauseits: Inst. Kontrolle					110 App. bauseits: Inst. Kontrolle					110 App. bauseits: Inst. Kontrolle	
			111 Wassererwärmer: Anschl. J					111 Wassererwärmer: Anschl. J					111 Wassererwärmer: Anschl. J	
			112 Kochherde, Backöfen: Anschl.					112 Kochherde, Backöfen: Anschl.					112 Kochherde, Backöfen: Anschl.	
			113 Geschirrspüler, Waschm. /					113 Geschirrspüler, Waschm. /					113 Geschirrspüler, Waschm. /	
			114 Spiegelschr., Ventilator: Inst					114 Spiegelschr., Ventilator: Inst					114 Spiegelschr., Ventilator: Inst	
			115 Heizungs-, Klimaanzl.: Inst					115 Heizungs-, Klimaanzl.: Inst					115 Heizungs-, Klimaanzl.: Inst	
			116 Toranlagen: Inst. Appar. ba					116 Toranlagen: Inst. Appar. ba					116 Toranlagen: Inst. Appar. ba	
			118 App. bauseits: Inst. Kontrol					118 App. bauseits: Inst. Kontrol					118 App. bauseits: Inst. Kontrol	
			120 App. bauseits: Zusatzleistun					120 App. bauseits: Zusatzleistun					120 App. bauseits: Zusatzleistun	
			400 Erschliessungsleitungen					400 Erschliessungsleitungen					400 Erschliessungsleitungen	
			500 Schaltgerätekombinationen					500 Schaltgerätekombinationen					500 Schaltgerätekombinationen	
			700 Lichtinstallationen					700 Lichtinstallationen					700 Lichtinstallationen	
			800 Kraft-, Wärme-, Steuerungsinst					800 Kraft-, Wärme-, Steuerungsinst					800 Kraft-, Wärme-, Steuerungsinst	
			586 T: Installationsteile					586 T: Installationsteile					586 T: Installationsteile	

**Microsoft**  
SOLUTION PROVIDER

SOFTWARE  
NPK - IFA '92  
SIA 451/92  
**CRB**  
GETESTET

VSEI  
USIE  
NPK 1997  
ZERTIFIZIERT

[VSEI-2005] Kalkulation: Auftrag 1: "Kalkulation", Position: 511 112.111

NPK-Pos	Text	Menge	E-Preis	Betrag
526 481.102	AS Koaxialkabel 2 L dupl IC72	1.000	23.80	23.80
526 482.101	AS Datenkabel 1-4L abg IC72	1.000	36.45	36.45
526 552.361	LwL AuskKab 50Fzab PE G50 IC12	1.000	60.15	60.15
526 751.111	Überführung 1L/2m bis 0,8 IC72	1.000	18.70	18.70
551 112.001	Kabelkasten ET20 Telecom IC22	1.000	48.40	48.40
551 213.301	Wandgestell SRV 3Bu/55M IC12	1.000	1424.60	1424.60
551 233.301	Verteiler SRV freist 6DB/95M	1.000	11361.45	11361.45
551 271.111	Amtsvert Kasten 1Bu/6PI IC12	1.000	366.70	366.70
551 514.001	Erdanschub 1Pot für Vert IC11	1.000	15.55	15.55
551 516.201	Prüfkabel m AS 2x2-polig IC11	1.000	57.10	57.10
551 521.241	Schwenknod 8 D-Sublet 9p IC11	1.000	461.45	461.45
551 523.211	Einschub 19" m 32 Bu BNC IC11	1.000	1632.90	1632.90
551 622.113	Steckdose T+T83 IPx0 6p IC22	1.000	94.50	94.50
551 624.241	ZargensStd 2xRJ45 Kat5 abg IC20	1.000	157.55	157.55
551 631.101	Steckdose Radio+Femseh IC11	1.000	98.95	98.95

AUFTRAG Betrag: 31'603.70  
Konditionen: -3'729.20  
MwST: 1'811.85  
Total: 29'686.35

POSITION: Material: Vermietung: Installation: TB-Zeit: E-Preis: 110.00

**ineltec 97**  
2. - 5. September 1997  
Halle 101 Stand C10

Wir interessieren uns für:

- MesserliELEKTRO für Installateure
- MesserliELEKTRO für Planer
- Senden Sie uns umgehend Ihre Unterlagen.
- Vereinbaren Sie mit uns einen Vorführtermin

Ausfüllen und faxen an 056 / 402 14 55  
oder anrufen 056 / 402 12 55

Firma \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_

Kontaktperson  
Name, Vorname \_\_\_\_\_

Ihr Partner für Bausoftware  
Kompetent und effizient für Hardware / Software / Dienstleistungen  
**ROLAND MESSERLI AG**  
I N F O R M A T I K

Pfadackerstrasse 6 8957 Spreitenbach Telefon 056 / 402 12 55  
E-Mail: messlerlirol@swissonline.ch http://www.messlerlirol.ch

3011 Bern 6010 Kriens 4423 Hersberg  
031 / 372 19 14 041 / 349 10 60 061 / 921 35 90