

# EXPOSÉ

L&P-electronic GmbH

FIRMENDATEN	
<b>Geschäftsführer</b>	Dipl. Ing. (FH) Hartmut Leschik
<b>Anschrift</b>	<b>Büro Berlin</b> Schwalbenweg 7 H1 12529 Schönefeld b. Berlin Tel: 030 61741200 Fax:030 61741201  <b>Büro Frankfurt (Oder)</b> Hr. Dipl. Ing. Dieter Lawrenz Werner-von Siemens- Str. 6 15236 Frankfurt (Oder) Tel: 0335 5215053 Fax: 0335 5215052
<b>HRB</b>	<b>HRB 5223</b> Amtsgericht Frankfurt (Oder) Gründung 1996
<b>Ust.ID</b>	DE 812055162
<b>E-Mail</b>	<a href="mailto:info@lup-electronic.de">info@lup-electronic.de</a>
<b>Internet</b>	<a href="http://www.lup-electronic.de">www.lup-electronic.de</a> <a href="http://www.uniswitch.de">www.uniswitch.de</a> <a href="http://www.technik-moebel.de">www.technik-moebel.de</a>
<b>Handelsmarke</b>	
LEISTUNGEN	
<b>Entwicklung</b>	Schaltungsdesign Analog- und Digitaltechnik Leiterplattenkonstruktion Mikroprozessor Systementwicklung EMV gerechtes Gerätedesign Gerätedesign und Ergonomiestudien Entwicklungsbegleitende Messungen
<b>Fertigung</b>	Bestückung und Test elektronischer Leiterplatten SMD und konventionelle Technologie Baugruppen Montage Anfertigung von Prototypen und Kleinstückzahlen CNC Technik für Gehäusebearbeitungen Spezialgerätebau
<b>Dienstleistungen</b>	Auftragsentwicklung Projektmanagement Ingenieurtechnische Beratungen Prototypen Auftragsfertigung Ausarbeitung und Anfertigung technischer Dokumentationen

<b>AUSRÜSTUNG</b>		
	<b>Hard- und Software Entwicklung</b>	ALTIUM Designer Elektronik- Entwicklungssystem Codewarrior Development Tool - Mikroprozessor Entwicklung Adobe Dreamwever 3.0 Labormesstechnik Tektronix Rohde & Schwarz HP
	<b>Produktionstechnik</b>	SMD Bestückungstechnik Konventionelle Bestückungstechnik Reflow Löttechnik Konventionelle manuelle Löttechnik Schwall Löttechnik CNC Frästechnik
<b>KOMPETENZ</b>		
		Solar- Steuerungstechnik
		Haus- Automatisierungstechnik
		Medizintechnische Hilfsprodukte
		KFZ Elektronik
		LED Lichttechnik
		RFID- Technik
<b>REFERENZKUNDEN</b>		
	<b>Auswahl</b>	ThermoSolar GmbH Regensburg Corona Solar GmbH VITEC GmbH München MINHOFF GmbH Berlin HECO GmbH EKO Stahl GmbH Eisenhüttenstadt Fraunhofer Institut Rostock Hansaton Akustik GmbH Hamburg AUDIA AKUSTIK GmbH Sömmerda Schulte Elektrotechnik GmbH Lüdenscheid FART Neon Trafo GmbH Meier Transformatoren GmbH E&K GmbH KINDERMANN GmbH Bühler Elektrotechnik GmbH
<b>REFERENZPRODUKTE</b>		
	<b>Auswahl</b>	Elektronische Vorschaltgeräte für Halogen-Spezialanwendungen Mikroprozessor Kompaktregler für Solaranlagen DC 10 Ladekonsole für Hörgeräteakkus Typ EARSY Automatik Ladekonsole für Hörgeräteakkus Typ AQ Datenlogger für Temperaturaufzeichnungen Controller für Konferenzräume Typ UniSwitch CIF-X2 Modulares Steuersystem Typ EVoline ® intelligence DMX 512 Dimmer Technologie Universal Elektronikbaustein für KFZ- Anwendungen EUB

**Preisliste**

Stand: 20.07.2012

<ul style="list-style-type: none"><li>• Allgemeine Ingenieur Beratungsleistungen</li><li>• Projektmanagement</li></ul>	<b>64,- €/ h</b>	Arbeiten in Anlehnung an HOAI
<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektronik- Design und Leiterplattenentflechtung</li><li>• Mikroprozessor Programmierung</li></ul>	<b>80,- €/ h</b>	
Erstellung technischer Dokumentationen	<b>70,-€/ h</b>	Optional Vereinbarung eines Festpreises für konkrete Leistungen
Arbeiten im Labor und Nutzung von Messtechnik, Werkstattausrüstungen + CNC Technik	<b>120,-€/ h</b>	
Techniker allgemeine Arbeiten	<b>50,-€/ h</b>	
Reisekosten PKW	<b>0,40 € /km</b>	Pro 100 km Anfahrweg –alternativ 1 Stunde- wird eine Personalkostenpauschale in Höhe von 30,-€ berechnet
Reisekosten Flug / Bahn	<b>Auf Nachweis</b>	Pro 100 km Anfahrweg –alternativ 1 Stunde- wird eine Personalkostenpauschale in Höhe von 30,-€ berechnet
Spesen	<b>Nach Vereinbarung</b>	
Lieferungen auf Basis Werklieferverträge	<b>Nach Vereinbarung</b>	Es gelten die allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie