

# OSVĚDČENÍ

o absolvování

1676-2009/LP

vydané

## VZDĚLÁVACÍ AGENTUROU

L.P. Elektro s.r.o., Novoměstská 1a, 621 00 Brno, IČO 25547461  
Akreditovanou Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy pod č.j.: 15484/2006-25

Jméno a příjmení: Ing. Bohumil Novák  
Datum narození:  
Firma: Fotovolt systém s.r.o.  
Babice 58, 58001 Okrouhlice  
Název akce: Zajištění solárních zdrojů  
Počet hodin školení: 8  
Místo konání: EuroAgentur Business Hotel, Romana Havelky 13, Jihlava

absolvoval dne 9.9.2009 kvalifikační seminář vzdělávání  
dle norem


## ISO 9000

pro řízení a zabezpečení jakosti v rozsahu ČSN, IEC, EN pro vyhrazená  
elektrická zařízení podle vyhl. č. 20/1979 Sb. ve znění vyhl. 553/1990 Sb. v tomto rozsahu:

Fotovoltaika – ochrana před úrazem elektrickým proudem.  
Pospojení z hlediska ochrany před úrazem elektrickým proudem i z hlediska EMC a ochrany před bleskem.  
FV zdroje na volných plochách i budovách  
Ochrana FV zdrojů před účinky přímých i blízkých úderů blesku a přepětím.  
Dovybavení aplikace ochranou před bleskem a přepětím.  
Údržba a kontrola zařízení pro ochranu před bleskem a přepětím  
Bezpečnostní systémy a technologie pro zabezpečení fotovoltaických elektráren.  
Servis a údržba fotovoltaických střídačů.

Vzdělávací program je zařazen do projektu Celoživotního vzdělávání členů ČKAIT.  
Akce je ohodnocena 1 akreditačním bodem.

Jihlava, 9.9.2009

 L.P. Elektro s.r.o.  
Novoměstská 1a  
621 00 BRNO  
tel.: 545 234 002-3 DIČ: CZ25547461

ředitelka Vzdělávací agentury  
Lenka Parýzková

# OSVĚDČENÍ

o absolvování

1675-2009/LP

vydané

VZDĚLÁVACÍ AGENTUROU

L.P. Elektro s.r.o., Novoměstská 1a, 621 00 Brno, IČO 25547461

Akreditovanou Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy pod č.j.: 15484/2006-25

Jméno a příjmení: Jiří Pecen  
Datum narození:  
Firma: Fotovolt systém s.r.o.  
Babice 58, 58001 Havlíčkův Brod  
Název akce: Zajištění solárních zdrojů  
Počet hodin školení: 8  
Místo konání: EuroAgentur Business Hotel, Romana Havelky 13, Jihlava

absolvoval dne 9.9.2009 kvalifikační seminář vzdělávání  
dle norem


## ISO 9000

pro řízení a zabezpečení jakosti v rozsahu ČSN, IEC, EN pro vyhrazená  
elektrická zařízení podle vyhl. č. 20/1979 Sb. ve znění vyhl. 553/1990 Sb. v tomto rozsahu:

Fotovoltaika – ochrana před úrazem elektrickým proudem.  
Pospojení z hlediska ochrany před úrazem elektrickým proudem i z hlediska EMC a ochrany před bleskem.  
FV zdroje na volných plochách i budovách  
Ochrana FV zdrojů před účinky přímých i blízkých úderů blesku a přepětím.  
Dovybavení aplikace ochranou před bleskem a přepětím.  
Údržba a kontrola zařízení pro ochranu před bleskem a přepětím  
Bezpečnostní systémy a technologie pro zabezpečení fotovoltaických elektráren.  
Servis a údržba fotovoltaických střídačů.

Vzdělávací program je zařazen do projektu Celoživotního vzdělávání členů ČKAIT.  
Akce je ohodnocena 1 akreditačním bodem.

Jihlava, 9.9.2009

 L.P. Elektro s.r.o.  
Novoměstská 1a  
621 00 BRNO  
tel.: 545 234 002-3 DIČ: CZ25547461

ředitelka Vzdělávací agentury  
Lenka Parýzková

# OSVĚDČENÍ

o absolvování

1674-2009/LP

vydané

VZDĚLÁVACÍ AGENTUROU

L.P. Elektro s.r.o., Novoměstská 1a, 621 00 Brno, IČO 25547461  
Akreditovanou Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy pod č.j.: 15484/2006-25

Jméno a příjmení: Václav Pecen  
Datum narození:  
Firma: Fotovolt systém s.r.o.  
Babice 58, 58001 Havlíčkův Brod  
Název akce: Zajištění solárních zdrojů  
Počet hodin školení: 8  
Místo konání: EuroAgentur Business Hotel, Romana Havelky 13, Jihlava

absolvoval dne 9.9.2009 kvalifikační seminář vzdělávání  
dle norem

## ISO 9000

pro řízení a zabezpečení jakosti v rozsahu ČSN, IEC, EN pro vyhrazená  
elektrická zařízení podle vyhl. č. 20/1979 Sb. ve znění vyhl. 553/1990 Sb. v tomto rozsahu:

Fotovoltaika – ochrana před úrazem elektrickým proudem.  
Pospojení z hlediska ochrany před úrazem elektrickým proudem i z hlediska EMC a ochrany před bleskem.  
FV zdroje na volných plochách i budovách  
Ochrana FV zdrojů před účinky přímých i blízkých úderů blesku a přepětím.  
Dovybavení aplikace ochranou před bleskem a přepětím.  
Údržba a kontrola zařízení pro ochranu před bleskem a přepětím  
Bezpečnostní systémy a technologie pro zabezpečení fotovoltaických elektráren.  
Servis a údržba fotovoltaických střídačů.

Vzdělávací program je zařazen do projektu Celoživotního vzdělávání členů ČKAIT.  
Akce je ohodnocena 1 akreditačním bodem.

Jihlava, 9.9.2009



L.P. Elektro s.r.o.  
Novoměstská 1a  
621 00 BRNO  
tel: 545 234 002-3 DIČ: CZ25547461

ředitelka Vzdělávací agentury  
Lenka Pařízková