

Mikołaj Złotnicki

Informacje osobiste

Data urodzenia: 04.12.1978
Adres zamieszkania: Legnica
Telefon: 698-389-485
E-mail: aura-tech@prokonto.pl

Doświadczenie

- **Inżynier utrzymania ruchu** 04.2016 – obecnie WINKELMANN Sp. z o.o., Legnica

koordynacja utrzymania technicznego wyposażenia technologicznego zakładu i budynków; prowadzenie projektów inwestycyjnych, optymalizacyjnych i oszczędnościowych; współpraca z firmami zewnętrznymi i koordynacja prac; prowadzenie dokumentacji technicznej budynku i urządzeń; monitoring i optymalizacja zużycia mediów energetycznych; współpraca z pionem bhp, służbami ochrony p.poż. i ochrony środowiska; nadzór nad urządzeniami chłodniczymi (CRO); współpraca z UDT w zakresie utrzymania urządzeń ciśnieniowych i UTB, w tym przygotowanie dokumentacji odbiorowych; udział w audytach bhp, p.poż, ubezpieczeniowych, systemowych (ISO); współudział w tworzeniu dokumentacji systemowej (instrukcje, procedury); opracowywanie dokumentacji na potrzeby przebudowy instalacji sanitarnych i technologicznych; koordynacja pracy konserwatorów

- **Inżynier utrzymania ruchu** 02.2015 – 03.2016 SIEPER Sp. z o.o., Złotoryja

przeniesienie wyposażenia i uruchomienie produkcji w nowej siedzibie zakładu; koordynacja utrzymania technicznego budynku i wyposażenia technologicznego zakładu, prowadzenie projektów inwestycyjnych, projekty optymalizacyjne; współpraca z firmami zewnętrznymi w ww. zakresie, zakupy wyposażenia technicznego i mediów; prowadzenie dokumentacji technicznej budynku i urządzeń

- **Projektant** 05.2010 – 07.2020 AURA-TECH (działalność własna), Legnica (od 02.2015 w częściowym wymiarze)

prace na zlecenie firm wykonawczych i biur architektonicznych; opracowywanie dokumentacji projektowej (projekty budowlane, projekty wykonawcze, projekty koncepcyjne) instalacji wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, instalacji grzewczych i chłodniczych, instalacji technologicznych oraz sieci uzbrojenia terenu w obiektach przemysłowych, farmaceutycznych, użyteczności publicznej oraz budownictwie mieszkaniowym; usługi konsultingowe i projektowe w zakresie optymalizacji kosztów eksploatacji instalacji sanitarnych oraz wykorzystania OZE

- **Inżynier budowy** 11.2006 – 08.2009 Centrum Technik Instalacyjnych „CTI”, Jawor (w częściowym wymiarze)

prace przy wykonawstwie sieci i przyłączy gazowych, sieci wodociagowych, instalacji wodnych, grzewczych, technologicznych oraz kotłowni gazowych

- **Asystent projektanta/Inżynier budowy** 03.2003 – 04.2010 Nova Grupa Projektowa, Legnica

opracowywanie dokumentacji projektowej (projekty budowlane, projekty wykonawcze, projekty koncepcyjne) instalacji wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, instalacji grzewczych i chłodniczych, instalacji wodnych i kanalizacyjnych, sieci i przyłączy wodociagowych, kanalizacji sanitarnej, deszczowej i technologicznej, gazowych w obiektach przemysłowych (przemysł farmaceutyczny i maszynowy), obiektach użyteczności publicznej oraz budownictwie mieszkaniowym, prace przy wykonawstwie instalacji klimatyzacji zakładu przemysłowego

Wykształcenie

- 1997 – 2003 Politechnika Wroclawska - Wydział Inżynierii Środowiska
- specjalizacja: Klimatyzacja, ogrzewnictwo i instalacje sanitarne
- 1993 – 1997 IX Liceum Ogólnokształcące we Wrocławiu

Uprawnienia i szkolenia

- świadectwa kwalifikacyjne (uprawnienia energetyczne) do eksploatacji i dozoru na eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1kV (G1), do eksploatacji i dozoru na eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci ciepłych (G2), do eksploatacji i dozoru na eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci gazowych (G3)
- uprawnienia budowlane do projektowania, bez ograniczeń, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, przynależność do DOIIB (nr ewidencyjny DOŚ/IS/0409/10)
- szkolenia PM Experts z zakresu zarządzania projektami (przygotowanie do certyfikacji PMP)
- certyfikat UDT F-GAZ
- zaświadczenie kwalifikacyjne UDT do obsługi wózków jezdniowych II WJO i podestów wolnobieżnych
- szkolenia branżowe organizowane przez PIIB, producentów urządzeń i systemów instalacyjnych
- szkolenia z cyklu „Akademia Bezpieczeństwa Pożarowego i Komfortu” organizowane przez GRYFITLAB Sp. z o.o.
- szkolenia wewnętrzne z zakresu 5S i TPM

Obsługa komputera

- programy pakietu MS Office
- AutoCAD / AutoCAD LT
- SAP (moduły PM, MM)
- programy branżowe z zakresu instalacji sanitarnych (min.: Fluid CAD, OZC, C.O. Graf, Profil Procesor)

Języki obce

- niemiecki - znajomość dobra
- angielski – w stopniu podstawowym