

Dane osobowe

Imię i nazwisko: Andrzej Paciepnik
Data urodzenia: 07.02.1972r.
Stan rodzinny: żonaty, 1 dziecko
Adres: 31-445 Kraków, ul. Kantora 1A/3
Tel. 789 427 742
E-Mail: paciepnikandrzej@gamil.com

Doświadczenie zawodowe

2017 do nadal Biomasa GRUPA Tauron; BIOEKO GRUPA Tauron Jaworzno

Szef Biura Produkcji i Usług

- Przygotował i przeprowadził proces organizacji obsługi odbioru i spedycji ubocznych produktów spalania elektrowni Nowe Jaworzno.
- Przygotował i przeprowadził proces oraz uzyskał Certyfikat Jakości popiołu lotnego dla elektrowni Nowe Jaworzno, oraz nowego zmiksowanego produktu.
- Opracował dokumentację techniczną dla produktów.
- Współtworzył i brał czynny udział w projektach rozwojowych.

Główny Sp. ds. Zarządzania Jakością, Pełnomocnik Zarządu

- Przygotował i przeprowadził proces oraz uzyskał Certyfikat Jakości popiołu lotnego dla: elektrowni Jaworzno III oraz Łaziska.
- Opracował, wdrożył i uruchomił proces kontroli jakości produkcji i sterowania popiołu na elektrowniach Jaworzno III oraz Łaziska.

2016 - 2017 GRC Technologie Skawina

Dyrektor ds. Jakości

- Przygotował i przeprowadził audytu, oraz uzyskał Certyfikat Jakości, dla cementu CEM II B-V.
- Nadzorował i przeprowadził modernizację linii produkcyjnej dla chemii suchej.
- Kierował i koordynował prace laboratorium Kontroli Jakości.
- Opracowywał i nadzorował technologię produkcji oraz optymalizację receptur.

2004 - 2015 Steag Energo Mineral Katowice

Dyrektor ds. Sprzedaży i Technologii, Prokurent

- Przygotował i nadzorował przeprowadzenie audytu, oraz uzyskał Certyfikat Jakości w ITB Warszawa, dla popiołów lotnych z elektrowni Ostrołęka.
- Rozbudował rynek sprzedaży popiołu lotnego, dla elektrowni Ostrołęka wynoszący 300 tys ton popiołu rocznie.
- Prowadził rozmowy i uzgodnienia handlowe z Odbiorcami, Firmami Transportowymi i Elektrowniami.
- Na podstawie przeprowadzonych badań, które zlecił do zewnętrznego i zakładowego Laboratorium Kontroli Jakości, uruchomił i bezpośrednio nadzorował proces budowy separatora na terminalu magazynowym Wysoka.
- Tworzył, opracowywał i korygował umowy z firmami kooperującymi.

- Nadzorował i kreował pracę działu handlowego, dyspozycji, kontroli jakości i logistyki.

Kierownik ds. Sprzedaży i Technologii

- Sporządzał i kreował plany sprzedaży w celu osiągnięcia wyznaczonych wyników finansowych.
- Utrzymywał bezpośredni kontakt z Klientami, brał czynny udział w procesach reklamacyjnych.
- Odpowiadał za przebieg procesu utylizacji popiołu w okresie zimowym.
- Opracowywał dokumentację techniczną poszczególnych produktów.

Kierownik ds. Technologii Betonu i Rozwoju, Pełnomocnik ds. Jakości

- Powiększył o 12% sprzedaż popiołu lotnego do producentów systemów dociepleń.
- Utworzył i uruchomił Zakładowe Laboratorium Kontroli Jakości i był odpowiedzialny za jego funkcjonowanie, oraz ciągle podnoszenie kwalifikacji pracującego tam personelu.
- Rozwijał zakres prowadzonych badań w Zakładowym Laboratorium K. J.
- Prowadził badania wprowadzenia nowych mieszanek popiołowych umożliwiające ich sprzedaż.
- Przygotował i przeprowadził proces oraz uzyskał Certyfikat Jakości popiołu lotnego dla: EC Skawina, Z. A. Puławy, I. P. Kwidzyn, elektrownia Jaworzno 3, elektrownia Łaziska oraz Z. Ch. Police.
- Przeprowadził proces akredytacji i uzyskał Aprobatę Techniczną IBDiM „Kruszywo Drogowego - EvoGar”.
- Przeprowadził proces akredytacji i uzyskał Aprobatę Techniczną IBDiM „Spoiwa Drogowego HSD- EvoRoad”.
- W związku z wygraniem kontraktu na popiół fluidalny w elektrowni Jaworzno 2, opracował i wdrożył nową technologię produkcji podbudów drogowych w zakładzie „Ekobeton” Jaworzno.

2003 - 2004

JADAR PTE

Kraków

Szef Produkcji, Wicedyrektor

- Sporządzał i opracowywał plany i bilanse produkcyjne.
- Odpowiadał za zaopatrzenie w surowce i materiały niezbędne do prowadzenia produkcji i bieżących napraw.
- Kierował procesem modernizacji i uruchomienia drugiej linii produkcyjnej.
- W sezonie produkcyjnym 2003 zwiększył o 15% wydajność zakładu.

2001 - 2003

REMEI

Opole

Technolog - Kierownik Regionu ds. Sprzedaży

- Rozwinął sprzedaż i zainteresowanie produktami REMEI w rejonie Polski pld.
- Przeprowadził pozytywnie zakończone próby z nowymi środkami do produkcji betonu.
- Doprowadził do nawiązania kontaktu i rozmów o rozpoczęciu współpracy w kilku dużych koncernach i firmach produkcyjnych.

1997 - 2001

Cementownia Rudniki - READYMIX

Rudniki

Główny Technolog, Kierownik ds. Rozruchu

- Przeprowadził modernizację, oraz pełną automatyzację procesu przygotowania produkcji i jako Kierownik Rozruchu był odpowiedzialny za planowe uruchomienie młyna surowca.
- Przeprowadził szkolenie z zakresu automatyzacji procesów technologicznych, dla operatorów centralnej sterowni.
- Zwiększył o 20% wydajności zmodernizowanego młyna, przy jednoczesnym zachowaniu rygorystycznych wymogów jakościowych produkowanego surowca.
- Wraz z pracownikami firmy Intensiv - Filter był odpowiedzialny za wprowadzenie nowoczesnych systemów odpylających.
- Był odpowiedzialny za utrzymanie i bieżącą kontrolę odpowiedniej wielkości stanów zapasów surowców niezbędnych do produkcji, jak również ich jakość.
- Brał udział w projektowaniu linii technologicznej i doborze parametrów pracy poszczególnych agregatów dla systemu sterującego w Instytucie ABB w Cottbus.

Specjalista ds. technologii w dziale Szefa Produkcji

- Monitorował wielkość produkcji, oraz wydajność zakładu.
- Monitorował i kontrolował czas i jakość pracy wymurówek w piecach, określając terminy i czas postojów na dokonanie niezbędnych napraw technologicznych, które osobiście nadzorował.

Wykształcenie

1992 - 1997

Akademia Górniczo - Hutnicza

Kraków

- Absolwent wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki na kierunku Technologia Chemiczna.
- Ukończył studia z oceną dobrą.

Odbyte kursy i szkolenia

2012

Centrum Szkoleń AGMAX

Katowice

- Gospodarka odpadami w 2012r. Nowa Dyrektywa Odpadowa 2008/98/WE

2008

Unia Produktów Spalania

Warszawa

- Konferencja Unii z zakresu metod badawczych i akredytacyjnych.

2006

Unia Produktów Spalania

Warszawa

- Konferencja Unii z zakresu nowych metod zagospodarowania odpadów.

2005

Stowarzyszenie Producentów Brukowej Kostki Drogowej

Kraków

- Kurs dla Technologów i Kierowników Produkcji z zakresu wprowadzenia nowej normy.

2005

Unia Produktów Spalania

Warszawa

- Szkolenie z zakresu wprowadzenia nowej normy PN-EN 450-1:2005.

2005

Instytut Mineralnych Materiałów Budowlanych

Opole

