

# ABDULLAH AQEEL ALRASHIDI

## Civil Engineer

Al-Qassim, Saudi Arabia | 0557250334 | Ksa.2030.2023.p@gmail.com

### PROFESSIONAL OBJECTIVE

Ambitious and persistent Civil Engineer, a recent graduate with a strong academic background and practical field experience in infrastructure projects, road works, and rainwater drainage systems. Proficient in reading and analyzing engineering drawings, site supervision, execution follow-up, and quality control. Looking to join a professional organization that allows me to contribute to delivering high-quality projects in accordance with engineering standards, while continuously developing my technical and professional skills.

### WORK EXPERIENCE

#### Site Engineer

January 2026

##### Benta Al-Jazeera Company

- Direct supervision of site activities and daily operations.
- Reading and analyzing structural drawings and shop drawings.
- Ensuring execution of works according to approved plans and specifications.
- Coordinating with technical teams and contractors.
- Monitoring and controlling work quality on-site.
- Quantity surveying and monitoring executed works.
- Reporting technical issues and resolving site conflicts.

#### Civil Engineer (Co-op Training)

2 Months

##### Qassim Region Municipality

- Active participation in field supervision of rainwater drainage and infrastructure projects.
- Monitoring excavation works and ensuring execution according to approved levels.
- Supervising shoring works and ensuring safety requirements during execution.
- Monitoring pipeline installation, ensuring correct slopes and proper connections.
- Supervising backfilling in stages and verifying compliance with technical specifications.
- Field work with contractors in road projects.
- Monitoring quality of road layers (backfill, sub-base, base course, asphalt layers).
- Ensuring compaction and rolling works meet engineering standards.
- Tracking work progress against approved schedules.
- Preparing site notes and reports on progress and quality.

### EDUCATION

#### Bachelor of Civil Engineering - First Class Honors

May 2025

Onaizah Private Colleges | GPA: 4.84 / 5.00

### SKILLS

#### ◆ Technical Skills

- Site Supervision
- Quality Control
- Quality Testing
- Compaction & Earthworks
- Execution Follow-up
- Concrete Works & Casting Supervision
- Road Works & Asphalt Layers
- Analyzing Architectural & Structural Drawings

#### ◆ Software Skills

- AutoCAD
- Primavera P6
- Revit (BIM & Quantity Surveying)

#### ◆ Professional Skills

- Project Scheduling & Time Control
- Site Reporting
- Occupational Safety
- Work Progress Monitoring
- Effective Communication
- Quality Standards

### TRAINING COURSES

- Project Management Professional (PMP)** - Professional Track (35 Hours)
- Revit (BIM & Quantity Surveying)** - Eng. Ahmed (17 Hours)
- Primavera P6** - Professional Track (9 Hours)
- AutoCAD Program** - Onaizah Private Colleges (10 Days)

### LANGUAGES

Arabic: Native | English: Good

# عبدالله عقيل الرشيد

مهندس مدني

٥٥٧٢٥٠٣٣٤ | المملكة العربية السعودية | Ksa.2030.2023.p@gmail.com

## الهدف المهني

مهندس مدني طموح ومثابر، خريج حديث بخلفية أكاديمية قوية وخبرة ميدانية عملية في مشاريع البنية التحتية، وأعمال الطرق، ومشاريع تصريف مياه الأمطار. متمكن من قراءة وتحليل المخططات الهندسية، والإشراف الميداني، ومتابعة التنفيذ، وضبط الجودة. أتطلع للانضمام إلى منظمة مهنية تتيح لي المساهمة في تقديم مشاريع عالية الجودة وفقاً للمعايير الهندسية، مع التطوير المستمر لمهاراتي التقنية والمهنية وإضافة قيمة للفريق الهندسي.

## الخبرات العملية

يناير 2026

مهندس موقع

شركة بنتا الجزيرة

- الإشراف المباشر على أنشطة الموقع والعمليات اليومية.
- قراءة وتحليل المخططات الإنشائية والرسومات التنفيذية (Shop Drawings).
- التأكد من تنفيذ الأعمال وفقاً للمخططات والمواصفات المعتمدة.
- التنسيق مع الفرق الفنية والمقاولين.
- مراقبة وضبط جودة العمل في الموقع.
- حصر الكميات ومتابعة الأعمال المنفذة.
- رفع التقارير عن المشكلات الفنية وحل النزاعات والاختلافات في الموقع.

شهرين

مهندس مدني (تدريب تعاوني)

أمانة منطقة القصيم

- المشاركة الفعالة في الإشراف الميداني على مشاريع تصريف مياه الأمطار والبنية التحتية.
- متابعة أعمال الحفر والتأكد من التنفيذ وفقاً للمناسيب والتصاميم المعتمدة.
- الإشراف على أعمال سده الجوانب والتأكد من متطلبات السلامة أثناء التنفيذ.
- مراقبة تركيب خطوط الأنابيب والتأكد من الميول الصحيحة والوصلات المناسبة.
- الإشراف على أعمال الردم على مراحل والتحقق من الالتزام بالمواصفات الفنية.
- العمل الميداني مع المقاولين في مشاريع الطرق.
- مراقبة جودة طبقات الطرق (الردم، طبقة الأساس، الطبقة تحت الأساس، طبقات الأسفلت).
- التأكد من مطابقة أعمال الدك والحدل للمعايير الهندسية.
- تتبع تقدم العمل ومقارنته بالجدول الزمنية المعتمدة.
- إعداد ملاحظات الموقع والتقارير عن سير العمل وجودة التنفيذ.

## المؤهلات العلمية

مايو ٢٠٢٥

بكالوريوس الهندسة المدنية - مع مرتبة الشرف الأولى

كليات عنيزة الأهلية | المعدل التراكمي: ٤,٨٤ / ٥,٠٠

## المهارات

### المهارات التقنية

- مناجاة التنفيذ
- أعمال الخرسانة والإشراف على الصب
- أعمال الطرق وطبقات الأسفلت
- قراءة وتحليل المخططات المعمارية والإنشائية والتنفيذية

- الإشراف على الموقع
- ضبط الجودة
- اختبارات الجودة
- أعمال الدك والتربة

### المهارات البرمجية

- Revit (BIM & Quantity Surveying)

- AutoCAD
- Primavera P6

### المهارات المهنية

- مراقبة تقدم العمل
- التواصل الفعال
- معايير الجودة

- جدولة المشاريع والتحكم في الوقت
- إعداد تقارير الموقع
- السلامة المهنية

## الدورات التدريبية

- مؤتمر إدارة المشاريع (PMP) - المسار الاحترافي (٣٥ ساعة)
- Revit (BIM & Quantity Surveying) - المهندس أحمد (١٧ ساعة)
- Primavera P6 - المسار الاحترافي (٩ ساعات)
- برنامج AutoCAD - كليات عنيزة الأهلية (١٠ أيام)

## اللغات

العربية: اللغة الأم | الإنجليزية: جيد