

منار على إبراهيم الدسوقي على

هي متخصصه فى مجال المحاسبة والضرائب . وتتمتع بخبرة مهنية تتعدى 15 سنة من الخبرة فى هذه ، وقد أستمدت هذه الخبرة المهنية فى مجال المراجعة والضرائب من خلال قيامه بأعمال المراجعة والفحص الضريبي للعديد من المؤسسات الاقتصادية فى مختلف القطاعات – الصناعية والتجارية والخدمية والزراعية

الخبرة العملية

مدير - قسم الضرائب من 2016	مكتب / محمود عبد الخالق وشركاه	
مراجع أول – قسم الضرائب 2016 – 2014	مكتب / وحيد عبدالغفار وشركاه	
مراجع – قسم الضرائب 2014 – 2011	مكتب / محمد عادل ناصف وشركاه	
محاسب تحت التمرين 2011 – 2009	مكتب الأستاذ / تقى عبدالمنعم	

المؤهلات العلمية

2010

بكالوريوس تجارة – قسم المحاسبة – جامعة عين شمس

المؤهلات العملية

- سجل المحاسبين و المراجعين بوزارة المالية برقم 34435
- عضو جمعية الضرائب المصرية

من أهم الشركات التي تم مراجعتها

- مجموعة شركات رمكو للاستثمار العقاري (ستيلا دي ماري)
- مجموعة شركات سيراميك الفراعنة
- مجموعة شركات الرحاب السعودية للإستثمار
- مجموعة شركات تمكين للإستثمار الزراعي
- مجموعة شركات سال للاستثمار
- الشركة العربية للخزف (اراسمكو)
- شركة مصر للأسواق الحرة
- شركة طره للاسمنت
- شركة CMA للشحن
- الشركة الدولية للتأجير التمويلي (إنكوليس)
- شركة الصعيد للتأجير التمويلي
- شركة المنصور للسيارات (منصور شيفرولية)
- مستشفى العيون الدولي
- مستشفى مصر الدولي
- مستشفى حسبو الدولي
- شركة جنان للإستثمار
- شركة المقاولون العرب التجارية (ارابكو)
- شركة مثمرة للاستثمار الزراعي

الدورات التدريبية

- المشاركة في دورة معايير المحاسبة المصرية .
- المشاركة دورة في التعديلات على قانون 91 لسنة 2005 .
- المشاركة في ندوة في التعديل المقترحة على قانون ضرائب الدخل .
- المشاركة في دورة القانون رقم 67 لسنة 2016 بشأن ضرائب على القيمة المضافة .
- المشاركة في ندوة حول اثار التغييرات في اسعار الصرف العملات الاجنبية في جمعية المحاسبين و المراجعين المصرية .
- المشاركة في ندوة في التعديل المقترحة في معايير المحاسبة المصرية .
- المشاركة في ندوة حول مقترحات قانون الاجراءات الضريبية .
- المشاركة في دورة حول تعديل معايير المحاسبة المصرية .
- المشاركة في دورة حول قانون الاجراءات الضريبية .
- المشاركة في دورة معايير المراجعة المصرية .
- المشاركة في دورة حول تطبيق الفاتورة الالكترونية .