

التكنولوجيا



عيسى السليطي للمحاماة
ESSA AL SULAITI LAW FIRM

التكنولوجيا

تولي رؤية قطر الوطنية 2030 أهمية كبيرة لتطوير اقتصاد قائم على المعرفة يتمتع بسمعة قوية لصادراته التكنولوجية عالية القيمة.

ومع تزايد الاستثمارات في المشاريع الضخمة مثل واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا، فإن الدولة على أهبة الاستعداد لتصبح منصة الابتكار التكنولوجي في المنطقة وخارجها.

في حين أن هذه التطورات تفتح المجال أمام فرص غير مسبوقة، إلا أنها تأتي معبأة بمخاطر قانونية كبيرة.

محامو مكتب عيسى السليطي للمحاماة معروفون بسجلهم المتميز في هيكلة صفقات عالية المستوى والتفاوض بشأنها وإبرامها في القطاع التكنولوجي.



وتشمل قائمة موكلينا في هذا القطاع شركات تعمل في المجالات التالية:

- ◆ التجارة الإلكترونية والتكنولوجيا المالية
- ◆ وسائل الإعلام الجديدة
- ◆ خدمات تكنولوجيا المعلومات والاستعانة بمصادر خارجية
- ◆ البرمجيات الإلكترونية
- ◆ الملكية الفكرية وبراءة اختراع
- ◆ التكنولوجيا البيئية

يقوم فريقنا المتخصص في القطاع التكنولوجي بتقديم المشورة القانونية للموكلين بشأن الأمور التي تشمل، على سبيل المثال لا الحصر، المشاريع التكنولوجية وحماية الأصول غير الملموسة.

يحمل محامونا مؤهلات دولية وسنوات من الخبرة في التعامل مع جميع جوانب القطاع التكنولوجي في دول الشرق الأوسط وخارجه.

ويقوم مكتبنا بإرشاد موكليه وتقديم استشارات قانونية خبيرة لهم باللغات العربية والإنجليزية والفرنسية والإسبانية والإيطالية.

يقوم مكتبنا بمساعدة ونصح الشركات الناشئة المحلية والشركات الصغيرة والمتوسطة وشركات التكنولوجيا العالمية طوال دورة حياة أعمالهم ويقدم خدمات تمتد من صياغة الاتفاقيات التجارية إلى الاستعانة بمصادر خارجية وترخيص البرمجيات.

يقدم مكتب عيسى السليطي للمحاماة الاستشارات القانونية المتخصصة في:

- ◆ الامتثال للوائح التنظيمية
- ◆ تأسيس وهيكله الكيانات الجديدة
- ◆ علاقات التعاون، والاستعانة بمصادر خارجية، والاتفاقيات الاستراتيجية القائمة على تعدد أصحاب المصلحة
- ◆ عقود التصنيع والتوزيع والمبيعات
- ◆ اتفاقات المصادر الاستراتيجية
- ◆ تطوير البرمجيات واستخدامها
- ◆ التوسع والانتشار الدولي
- ◆ حقوق التوزيع
- ◆ عمليات الاندماج والاستحواذ



المشاريع التكنولوجية

القدرة على الاستعانة بمصادر خارجية بكفاءة والتعاون مع الشركات الأخرى للوصول إلى الأهداف في أسرع وقت تعد أمراً بالغ الأهمية في هذا القطاع.

ولسوء الحظ، في خضم السباق للتنافس مع سوق التكنولوجيا العالمي، لا تضع الشركات في حسابها المخاطر القانونية في الكثير من الأحيان.

غالبًا ما يكون اللجوء إلى هيئات الإدارة العالمية غير فعال من حيث التكلفة والوقت، ولهذا ننصح بشدة بإجراء تقييمات منتظمة للمخاطر فيما يتعلق بما يلي:

- ◆ التكنولوجيا والملكية الفكرية
- ◆ ترخيص الملكية الفكرية
- ◆ براءات الاختراع والعلامات التجارية
- ◆ السطو الإلكتروني
- ◆ تهديدات القرصنة
- ◆ التجسس على الشركات
- ◆ تسريب البيانات
- ◆ لوائح المنظمة العالمية للملكية الفكرية (الويبو)

حماية الأصول غير الملموسة

حماية الاستثمار في بناء تقنية خاصة أو الاستحواذ عليها كأصل متصاعد القيمة لمدى الحياة تعد أمرًا بالغ الأهمية.

يشكل الترابط العالمي اليوم تحديًا كبيرًا لهذا الهدف نظرًا لاحتمال وجود العديد من التهديدات لأمن هذه الأصول.

إتصل بنا

الهاتف : +974 4447 1555

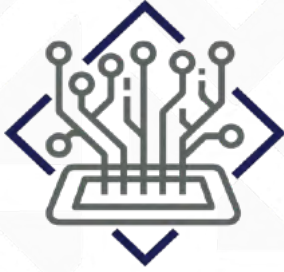
+974 4466 4606

البريد الإلكتروني : info@eslaa.com

مبني رقم 8، شارع المنصور رقم 980، المنطقة 45

صندوق البريد : 4912 الدوحة، قطر

 /eslawfirm



TECHNOLOGY



عيسى السليطي للمحاماة
ESSA AL SULAITI LAW FIRM



TECHNOLOGY

Qatar National Vision 2030 places immense importance on developing a knowledge-based economy that holds a strong reputation for its high-value technology exports.

With growing investments in mega projects such as the Qatar Science and Technology Park (QSTP), the country is poised to become the hub of technological innovation in the region and beyond.

While these developments open the sector to unprecedented opportunities, they also come packaged with significant legal risks.

Essa Al Sulaiti Law Firm is known for our record of excellence in structuring, negotiating and closing high-profile deals in the tech sector.

Our lawyers hold international qualifications and years of experience in dealing with all aspects of the tech industry within the Middle East and beyond.

We guide clients and provide expert counsel in Arabic, English, French, Spanish and Italian.

We assist and advise local startups, SMEs and global tech companies throughout the business lifecycle and offer services that range from drafting commercial agreements to outsourcing and software licensing.

Our industry clients include companies in the following areas:

- ◆ E-commerce and FinTech
- ◆ New Media
- ◆ IT and Outsourcing services
- ◆ Software
- ◆ Intellectual Property and Patents
- ◆ Environmental tech

Our Technology team counsel clients on matters that include, but are not limited to, the business of technology and protection of intangible assets.

BUSINESS OF TECHNOLOGY

Being able to efficiently outsource and collaborate with other firms to reach goals in the fastest possible time is of paramount importance in the industry.

Unfortunately, in the race to compete with the global tech-market, firms often leave legal risks unaccounted for.



Essa Al Sulaiti Law Firm provides expert legal counseling on:

- ◆ Regulatory compliance
- ◆ Establishment of new entities and structuring
- ◆ Collaborations, outsourcing, and other multi-stakeholder strategic agreements
- ◆ Manufacturing, distribution and sales contracts
- ◆ Strategic sourcing agreements
- ◆ Software development and usage
- ◆ Scaling and international expansion
- ◆ Distribution rights
- ◆ M&A

PROTECTION OF INTANGIBLE ASSETS

Safeguarding the investment made in building or acquiring proprietary technology as a life-long, appreciating asset is crucial.

Global connectedness today poses a significant challenge to this aim due to the possibility of several threats to the security of these assets.

Recourse through global governing bodies is often time and cost inefficient, which is why we strongly advise on conducting regular risk assessments with regards to:

- ◆ Technology and intellectual property (IP)
- ◆ IP licensing
- ◆ Patents and trademarking
- ◆ Cybersquatting
- ◆ Piracy threats
- ◆ Corporate espionage
- ◆ Data leaks
- ◆ Regulations of the World Intellectual Property Organization (WIPO)

CONTACT US

Tel : +974 4447 1555
+974 4466 4606

Email : info@eslaa.com

Bldg 8, Al Mansour St No. 980, Zone 45
P.O Box : 4912. Doha, Qatar

 /eslawfirm