



FRONIUS WELDCUBE LİSANS SÖZLEŞMESİ

Eylül 2017'den itibaren geçerlidir

1. Geçerlilik ve bilgi veya açıklama

- 1.1. FRONIUS WeldCube'un kullanımı için sadece bu kullanım şartları geçerlidir.
- 1.2. Kullanıcı, teklifin kabulüyle veya yazılımı kullanarak, kullanım anında geçerli kullanım şartları metnini kabul eder.
- 1.3. Kullanım şartlarına www.fronius.com adresinden her zaman ulaşılabilir ve bu şartlar PDF olarak indirilebilir. İnternet platformlarımızın ana sayfasında ilgili kullanım şartlarına yönelik açık bir bilgi/bağlantı bulunmaktadır.
- 1.4. Biz kimiz: Fronius International GmbH, Froniusstraße 1, 4643 Pettenbach, Avusturya, Steyr Ticaret Sicil Mahkemesi FN 149888z, Telefon +43 7242 241-0, Faks +43 7242 241-3940, contact@fronius.com, www.fronius.com. Merkezimiz: Pettenbach; vergi numaramız: ATU52614407; kayıtlı olduğumuz ticaret odası: Wirtschaftskammer Oberösterreich; şirket faaliyet alanımız: Perfect Welding, Solar Energy ve Perfect Charging bölümlerine ait ürünlerin üretimi ve satışı. Şirketimiz için özellikle bağlayıcı kurallar: 1994 Sanayi Kuralları, içeriğine www.ris.bka.gv.at sitesi üzerinden erişilebilir. ECG uyarınca denetim kurulu makamımız: Bölge ana ekibi Kirchdorf an der Krems.

2. FRONIUS WeldCube uygulaması

- 2.1. FRONIUS WeldCube, Windows sistemine (Windows 8, Windows 10, Windows Server 2012 R2 veya Windows Server 2016) kurulan sunucu tabanlı bir yazılımdır. Kullanıcı FRONIUS WeldCube'e tarayıcı aracılığıyla erişebilir ve böylece işlevleri kullanabilir. FRONIUS WeldCube, kaynak verilerinin merkezi olarak toplanması, dokümantasyonu, analizi ve değerlendirilmesi için ve kaynak görevlerinin konfigürasyonu için de kısmen kullanılır. Donanım ve lisansa bağlı olarak, FRONIUS WeldCube (yukarıda ve bundan böyle "FRONIUS WeldCube" veya "Software") ile çeşitli güç kaynaklarına bağlanılabilir.

3. FRONIUS WeldCube'un kullanılabilirliği

FRONIUS WeldCube aşağıdaki cihaz serilerinde kullanılabilir:

- TransTig – TT 2200'den itibaren (UST 2C mevcut olmalıdır)
- DeltaSpot
- TS/TPS/CMT
- TPS/i
- MagicWave – – TT 2200'den itibaren (UST 2C mevcut olmalıdır)

4. FRONIUS WeldCube kullanımı için koşullar

- 4.1. FRONIUS WeldCube'u mümkün olan en iyi şekilde kullanabilmek için, ilgili tüm güç kaynakları ağa bağlı olmalıdır ve istenen/gerçek değer dokümantasyonu veya sınır değer denetimi için uygun aktivasyon / fonksiyon paketleri ile donatılmış olmalıdır. Kullanıcının IT altyapısının FRONIUS WeldCube'e uygun olmasından Fronius sorumlu değildir.
- 4.2. FRONIUS WeldCube aşağıdaki işletim sistemleri ile birlikte kullanılabilir:
 - İşletim sistemi: Windows 8 / 10 ve ilgili sunucu sürümleri Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016
- 4.3. Çevrimiçi güncellemeler ve lisans yönetimi dahil olmak üzere sorunsuz işletim sağlamak için Fronius ile güncelleme sunucuları ve lisans yönetimi sistemi arasında kalıcı veya en azından geçici bir çevrimiçi bağlantı gereklidir.

5. FRONIUS WeldCube için güncellemeler

- 5.1. FRONIUS WeldCube için bazı durumlarda özellikle aşağıdaki güncellemeler (Updates) yapılır:
 - İşlevsel iyileştirmeler;
 - Temel yazılımda yeni işlevler;
 - Hata DüzeltmeleriKullanıcı 6.3 önceden bildirimde bulunulmaksızın yapılan her türlü güncellemeyi kayıtsız şartsız kabul eder.
- 5.2. Sorunsuz çevrimiçi güncellemeler sağlamak için Fronius ile güncelleme sunucuları ve lisans yönetimi sistemi arasında kalıcı veya en azından geçici bir çevrimiçi bağlantı bulunmalıdır.

6. Faturalandırma modeli

- 6.1. FRONIUS WeldCube yazılımı kullanıcıya lisans sahibi olarak sunulur ve kullanım hakkı tanınır (lisans verilir); lisans satılmaz. Kullanıcı, FRONIUS WeldCube'u bu kullanım şartları dahilinde devredilemez ve münhasır olmayan kullanım hakkına sahiptir. FRONIUS WeldCube'e ait diğer tüm haklar lisans verene aittir.
- 6.2. Temel lisans
FRONIUS WeldCube temel lisansı, 5 ilişkili Connect lisansı da dahil olmak üzere (fiziksel veya sanal) bir aygıtta kurulum için kaynakla ilgili verilerin toplanması, görselleştirilmesi ve değerlendirilmesi için temel yazılım kapsamının bir örneğini sağlar. Aşağıdaki işlevlere kullanıcı temel lisans kapsamında erişebilir:
 - Ağa bağlı kaynak sistemlerinin durumu, ekipmanları ve geçmişi hakkında bilgi veren cihaza genel bakış ve makine detayları.
 - Görüntüleme, yedekleme, kopyalama, değiştirme ve sınır değer hesaplama seçeneklerini içeren iş yönetimi ve geçmiş işlevi.
 - Dikiş başına düşen gerçek, tüketim ve sınır değerlerin ve bölüm düzeyinde uygun diyagramların görselleştirilmesi dahil dokümantasyon işlevi.

- Özellikle tüketim, maliyetler ve hatalar için FRONIUS WeldCube veritabanının tamamında akıllı filtre işlevleri aracılığıyla bireysel değerlendirme için istatistiksel araç.
- Bileşenle ilgili dokümantasyon ve kaynak ve tüketim verilerinin canlı (Live) izleme işlevleri ve ölçeklenebilir raporlamayı analiz etmek için bileşen yönetimi.
- FRONIUS WeldCube kullanıcılarının atanması ve idaresi ve bunların yazılım çözümündeki yetkileri için kullanıcı yönetimi.

Açıklanan işlevlerin kullanılabilir kapsamı, bağlı güç kaynaklarında istenen veya gerçek değer dokümantasyonu veya sınır değer denetimi için etkinleştirilen aktivasyon / işlev paketlerine bağlıdır.

6.3. Yıllık yazılım bakım ücretleri

Yıllık yazılım bakım ücretleri ile temel yazılım lisansının güncellemelerine ait tüm masraflar karşılanır.

Yıllık ücretin ödenmemesi halinde piyasaya sürülen güncellemeler kullanıma sunulmaz.

6.4. Diğer Connect lisansları

5'ten fazla güç kaynağında temel lisansı tamamlayıcı olarak başka Connect lisansları gereklidir ve bunlar FRONIUS WeldCube ağına bağlanacak her ek güç kaynağı için kurulur. Böylece, FRONIUS WeldCube paketi kullanıcının gereksinimlerine göre ayrı ayrı ölçeklendirilebilir. Ek Connect lisansına göre faturalandırma aylık / yıllık olarak yapılır.

6.5. İsteğe bağlı: FRONIUS WeldCube Server (Sunucu)

FRONIUS WeldCube Server, temel lisans da dahil olmak üzere FRONIUS WeldCube yazılım çözümünün kurulduğu ve 50'ye kadar bağlı güç kaynağı için 19 inçlik raf şeklinde endüstriyel bir bilgisayardır (kullanıcının sunucu kapasitesine ve kurulu bulunan Connect lisansı sayısına bağlı olarak).

Teknik Bilgiler:

- CPU: Quadcore Intel Xeon E3, 3,5 GHz
- 500 GB SSD Sabit Disk
- 32 GB RAM
- İşletim sistemi: Windows 8

6.6. FRONIUS WeldCube Perfect Start

FRONIUS WeldCube Perfect Start devreye alma ve eğitim için verilen hizmet ücretini içerir ve günlük ücret olarak hesaplanır.

7. Sınırlamalar

7.1. Fronius'un diğer tüm hakları saklı kalmak kaydıyla, kullanıcının özellikle aşağıdakileri yapmaya yetkisi bulunmamaktadır,

- 7.1.1. FRONIUS WeldCube'un donanımı, özellikleri, nitelikleri, işlevleri ve karakteristiklerinin bu kullanım şartlarında öngörülen amacın dışında kullanılması;



- 7.1.2. FRONIUS WeldCube'un yayınlanması; çoğaltılması, klonlanması, kopyalanması veya başka şekilde çoğaltılması; kiralanması, ticari olarak kiralanması, ödünç verilmesi veya başka bir şekilde devredilmesi veya aktarılması; izin alınarak alınan güvenlik yedeği bunun dışında tutulur;
- 7.1.3. FRONIUS WeldCube'un teknik kısıtlamalarının veya sınırlamalarının ihlalinin gerçekleştirilmesi, ihlali için talimat verilmesi veya ihlaline göz yumulması;
- 7.1.4. FRONIUS WeldCube kaynak kodunun (Source Code) dönüştürülmesi, parçalara ayrılması veya diğer yetkisiz kullanımına teşebbüs edilmesi, teşebbüs için talimat verilmesi veya teşebbüse göz yumulması; yasal istisnalar bunun dışında tutulur;
- 7.1.5. FRONIUS WeldCube'ün yeniden yapılandırılması veya yeniden tasarlanması (Reverse Engineering);
- 7.1.6. FRONIUS WeldCube'un internet tabanlı donanımının özelliklerinin, niteliklerinin, işlevlerinin ve karakteristiklerinin verilere, müşteri hesaplarına (Accounts) veya ağlara yetkisiz erişim için veya diğer izin verilmeyen şekilde kullanılması ve
- 7.1.7. FRONIUS WeldCube'un bu kullanım şartlarında açıkça belirtilenlerden farklı bir şekilde kullanılması;

8. Verilerin korunması

Veri koruma beyanımıza her zaman <http://www.fronius.com> adresi altından ulaşılabilir ve beyan PDF olarak indirilebilir. Veri koruma beyanı, bu şartların ayrılmaz bir parçasıdır.

9. FRONIUS WeldCube için Beta Yazılımı sorumluluğunun sınırlandırılması

- 9.1. Beta Yazılımı bir bilgisayar programının tamamlanmamış bir sürümüdür. Beta Yazılımı hala test ve geliştirme safhasındadır ve tam olarak test edilmemiştir. Bu nedenle muhtemelen birçok ve/veya ciddi hata ortaya çıkabilir.
- 9.2. Size (kullanıcı, müşteri veya diğer bir kullanıcı olarak) yalnızca mutlak talep halinde Beta Yazılımı sunuyoruz.
- 9.3. Beta Yazılımının kullanımı ile ilgili herhangi bir belirsiz durumda veya özellikle buna bağlı sözleşmeye özgü herhangi bir riske karşı ilk kez kullanımdan önce Fronius ile irtibata geçmekle yükümlüsünüz veya bilgisayar programını kullanmamalısınız. Herhangi bir Beta Software (yazılımı) indirmeniz veya kullanmanız halinde, (sözleşmeye özgü) riskten tam olarak haberdar olduğunuzu onaylamış ve kabul etmiş sayılırsınız. Aynı zamanda, **Beta Yazılımı Sorumluluk Sınırlaması** ile **Genel Teslimat ve Ödeme Koşullarımızı** kabul ettiğinizi beyan etmiş olursunuz – Fronius ile sizin aranızda yapılan sözleşmenin içeriği <http://www.fronius.com> – adresinden de çağrılabilir.

- 9.4. Beta Yazılımı, yalnızca Fronius ürünleri ile kullanılmak üzere mevcut durumda size sunulacaktır. Aksi yazılı olarak kabul edilmedikçe, bundan Fronius aleyhine hiçbir hak ve yükümlülük türetilmez. Özellikle, geliştirmenin sürdürülmesi (Update vs.), hata analizi ve Beta Yazılımın düzeltilmesi ve diğer (Beta) yazılımlarının teslim edilmesi konusunda herhangi bir yükümlülük doğurmaz.
- 9.5. Fronius burada sağlanan Beta Yazılımı için herhangi bir sorumluluk, garanti ve teminatı kesinlikle üstlenmez. Sadece kasten ya da bilinçli taksir ile zarara neden olduğumuza dair kesin kanıt sunmanız halinde meydana gelen her tür zarardan sınırsızca sorumlu tutulabiliriz. Bu gibi durumlarda sorumluluğumuz Beta Yazılımın kullanıldığı Fronius cihazının toplam sipariş değeriyle sınırlıdır. Bilinçsiz taksir durumunda, zorunlu yasal şartlar çerçevesinde kişisel yaralanmalara karşı münhasıran sorumluyuz. Sorumluluk, zararın ve zarar verenin öğrenilmesinden itibaren 6 ay sonra zaman aşımına uğrar.
- 9.6. Sorumluluğun sınırlandırılması, özellikle Beta yazılımının kullanımı ile bağlantılı olarak kullanıcı veya üçüncü şahısların uğradığı yoksun kalınan kâr, doğrudan zararlar, çalışma kesintisi, faiz kayıpları, tasarruflardan imtina, bilgi, veri, program kaybı ve bunların geri yüklenmesi, kötü amaçlı yazılımların (virüsler, vb.) oluşturduğu dezavantajlar, her tür dolaylı ve maddi zarar ve diğer dezavantajlar ya da zararları kapsar. Beta Yazılımı ile kullanılan cihaz artık kullanılamıyor olsa dahi veya olası bir dezavantaj veya hasarlar Fronius'a önceden tarafınızdan haber verilmiş olsa bile bize karşı herhangi bir hak iddiasında bulunamazsınız.
- 9.7. Beta Yazılımın fiili kullanıcısı siz değilseniz, bu bilgileri veya bu belgeyi kanıtlanabilir şekilde Beta Yazılımı kullanıcılarına iletmek ve sunmak ile yükümlüsünüz.

10. Genel sorumluluk sınırlaması ve fikri mülkiyete dair açıklama

- 10.1. Yazılımımızda sunulan bilgiler titizlikle kontrol edilmekte ve düzenli olarak güncellenmektedir. Fakat tüm bilgilerin her zaman eksiksiz veya hatasız olduğuna dair bir garanti verilmesi mümkün değildir.
- 10.2. Doğrudan veya dolaylı olarak başka web sitelerine yönlendiren bağlantılarla ilgili sorumluluk kabul etmemekteyiz. Tüm içerikler önceden haber verilmeden değiştirilebilir, ekleme yapılabilir veya kaldırılabilir.
- 10.3. Telif hakları, ticari markalar, tasarım hakları, patent hakları, faydalı model hakları ve bilgi birikimi ve bilhassa korunmayan buluşlar, sanayi deneyimleri, ticari sırlar ve benzerleri gibi tüm fikri mülkiyet hakları, bunların kullanıcıya açıklandığı zamandan bağımsız olmak üzere, münhasıran bize ve lisans verenlerimize aittir. Kullanıcı, yazılımı yalnızca edinilen lisans sayısına göre kendi amaçları için kullanım hakkına sahiptir. Mevcut sözleşme ile yalnızca bir işletme kullanım lisansı verilmektedir. Telif Hakları Kanunu uyarınca lisansın kullanıcı tarafından dağıtımına izin verilmez.



10.4. Kullanıcı yazılımı aynı anda sadece tek bir cihazda kullanabilir; kullanımın hangi cihazda gerçekleştirileceğine kullanıcı karar verir. Yazılımın kullanımı, yazılımın donanım tarafından yürütülmesi ve içerdiği verilerin işlenmesi amacıyla tamamen veya kısmen kalıcı veya geçici bir şekilde herhangi şekilde çoğaltılması (kopyalanması), depolanması, yüklenmesi, yürütülmesi veya görüntülenmesini kapsar. Kullanıcı kullanım kılavuzunu çoğaltma hakkına sahip değildir. Erişilebilir içerikler (özellikle metinler ve resimler, vb.) kısmen veya tamamen değiştirilmiş bir biçimde olsalar bile, rızamız olmaksızın kopyalanamaz, dağıtılamaz, bağlantılandırılmaz veya başka şekilde kamunun erişimine sunulamaz.

11. Uygulanacak hukuk ve ihtilafların halli veya yetkili mahkeme

11.1. Tacir veya tüketici olan kullanıcıyla aramızdaki tüm yasal ilişkilerde, İhtilaf ve UN Satış Hukuku haricinde, Avusturya Hukuku geçerlidir.

11.2. Tüketici olan kullanıcı için yasal olarak genel ve tüketici mahkemeleri yetkilidir. Ticari kullanıcılar için münhasıran Wels, Avusturya Mahkemesi yetkilidir.

12. Bölünebilirlik maddesi

12.1. Bu sözleşmenin herhangi bir hükmünün geçersiz veya uygulanamaz olması veya sözleşmenin yapılmasından sonra geçersiz veya uygulanamaz hale gelmesi durumunda, diğer hükümler yürürlükte kalmaya devam eder.

12.2. Geçersiz hükümlerin yerine, sözleşmenin amacına ticari olarak uygun olan hükümler geçer.