

Laurus.





Die Meßdaten Ihrer iTemp-Sonde lassen sich zur weiteren Verarbeitung über die KMQS App mit Bluetooth-Verbindung an das KMQS übertragen.

Das KMQS, das Kompost Mangement und Qualitätssicherungs-System, bieten wir Ihnen in drei Modellen an:

Modell 1: KMQS iTemp mit KMQS App

Der Einstieg in die digitale Kompostierung.

• Mieten anlegen und Temperaturprotokolle erstellen

Modell 2: KMQS Basic mit KMQS App

Mietenprotokoll komplett.

 Alle Meßdaten und Pflegemaßnahmen für jede Ihrer Mieten protokollieren

Modell 3: KMQS Standard mit KMQS App

Die Lösung für den gesamten Produktionsprozess.

 Vom Rohmaterial bis zum fertigen Kompost einschließlich Analysen

Registrierung und preise:

Registrierung und preise:

in Österreich: www.kmqs.at

in der Schweiz: www.kmqs.ch

KMQS iTemp

Kompost Management und Qualitätssicherungs-System

Modell 1:

iTemp Sonde + KMQS iTemp mit KMQS App

Der Einstieg in die digitale Kompostierung.

- Anlegen von Mieten mit Nummer und Anfangsdatum im KMQS iTemp
- Übertragen von Temperaturwerten mit
 Zeitstempel für jede Miete über ein Smartphone
 mit KMQS App (iOS oder Android)
- Überblick über Reifegrad durch farbige Markierung
- Möglichkeit des Aufteilens und Zusammenlegens von Mieten
- Archivfunktion
- Ausgabe von Temperaturprotokollen
- Möglichkeit für Beraterzugang





KMQS App mit KMQS iTemp

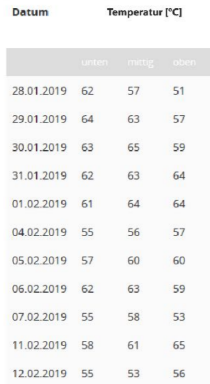
KMQS iTemp

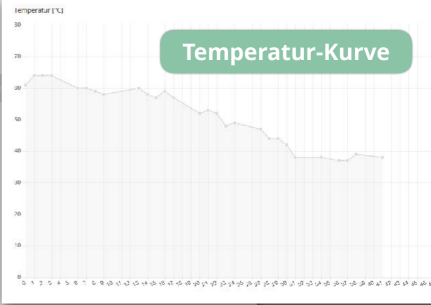
Kompost Management und Qualitätssicherungs-System

Bildschirm-Ansichten KMQS iTemp



KMQS Version iTemp





KMQS iTemp: PDF-Bericht



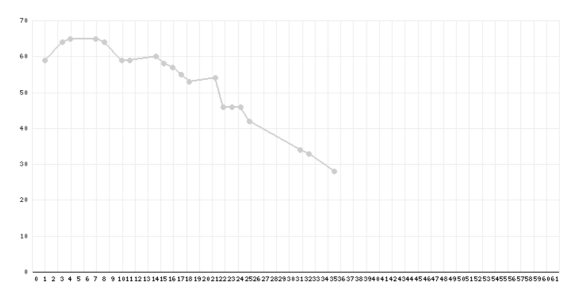
KMQS - Mustermann Kompost & Erden, Hauptstraße 1, 12345 Musterstadt Miete **11/18** (10.09.2018) auf Mietenplatz 06

Protokoll

Datum	Temperatur [°C]		
10.09.2018			
11.09.2018	59	57	56
13.09.2018	62	64	64
14.09.2018	64	64	65
17.09.2018	65	65	65
18.09.2018	63	64	64
20.09.2018	58	59	59
21.09.2018	59	58	57
24.09.2018	59	60	58
25.09.2018	57	58	56
26.09.2018	56	57	56
27.09.2018	54	55	54
28.09.2018	52	53	51
01.10.2018	54	52	52
01.10.2010	J 4	JZ	32
02.10.2018	45	46	44
03.10.2018	46	43	44
04.10.2018	46	45	45
05.10.2018	42	41	42
11.10.2018	33	34	32
12.10.2018	32	33	32
15.10.2018	28	27	28

KMQS Basic: PDF-Bericht

Temperatur [°C]



KMQS Basic

Kompost Management und Qualitätssicherungs-System

Modell 2:

iTemp Sonde & KMQS Basic mit KMQS App

Vollständiges Mietenprotokoll

- Anlegen von Mieten mit Nummer und Anfangsdatur im KMQS Basic
- Speichern aller Meß- und Eingabewerte mit Zeitstempel für jede Miete über ein Smartphone mit KMQS App (iOS oder Android): Temperatur, CO2, Wasserzugabe, Wenden, Bemerkungen
- Überblick über Reifegrad durch farbige Markierung
- Möglichkeit des Verschiebens, Aufteilens und Zusammenlegens von Mieten
- Archivfunktion
- Ausgabe von Mietenprotokollen für alle Mieten mit Firmenlogo und Briefkopf als PDF

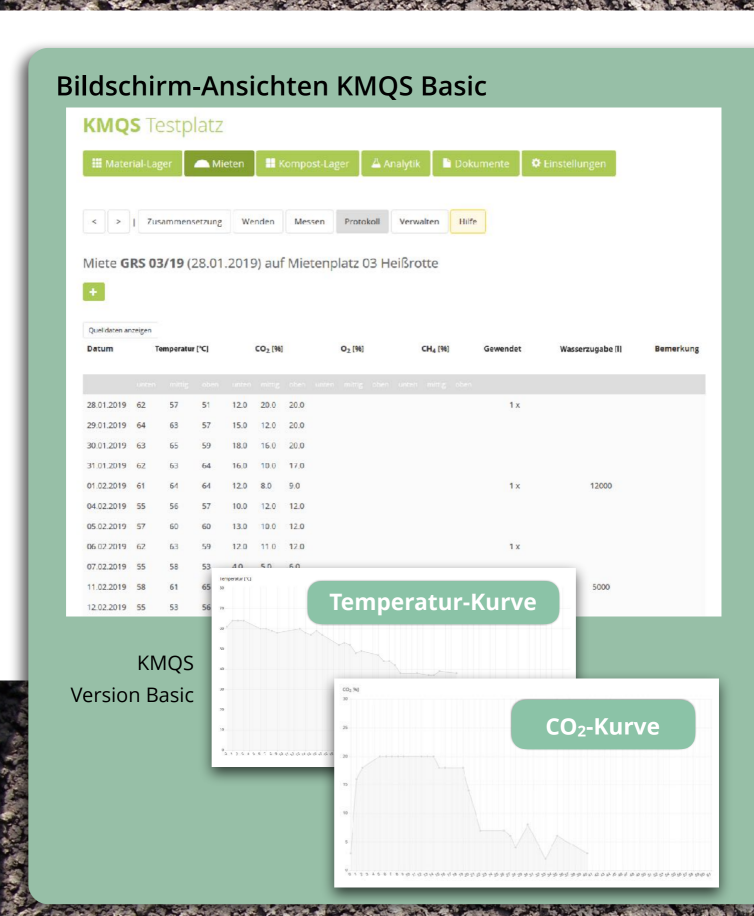




KMQS App mit KMQS Basic

KMQS Basic

Kompost Management und Qualitätssicherungs-System



KMQS Basic: PDF-Bericht



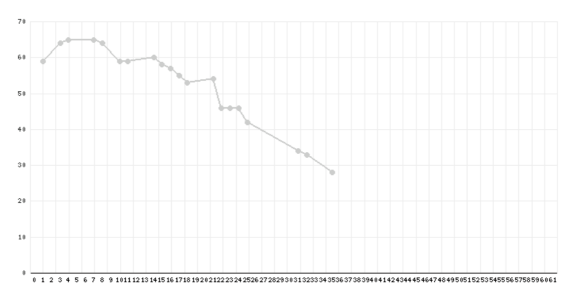
KMQS - Mustermann Kompost & Erden, Hauptstraße 1, 12345 Musterstadt Miete **11/18** (10.09.2018) auf Mietenplatz 06

Protokoll

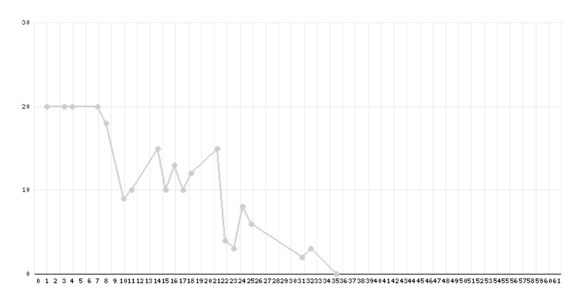
Datum	Те	mperatur	[°C]		CO ₂ [%]		Gewendet	Wasserzugabe [l]	Bemerkung
10.09.2018							1 x	500	
11.09.2018	59	57	56	20.0	20.0	20.0	1 x		
13.09.2018	62	64	64	20.0	20.0	20.0	1 x		
14.09.2018	64	64	65	20.0	20.0	20.0	1 x		
17.09.2018	65	65	65	18.0	20.0	20.0	1 x	500	
18.09.2018	63	64	64	18.0	18.0	18.0	1 x		
20.09.2018	58	59	59	8.0	8.0	9.0			
21.09.2018	59	58	57	8.0	9.0	10.0			
24.09.2018	59	60	58	14.0	12.0	15.0	1 x		
25.09.2018	57	58	56	10.0	9.0	8.0			
26.09.2018	56	57	56	13.0	12.0	13.0	1 x		
27.09.2018	54	55	54	8.0	8.0	10.0			
28.09.2018	52	53	51	10.0	12.0	12.0	1 x		
01.10.2018	54	52	52	15.0	14.0	12.0	1 x		[Verschoben von Mietenplatz 05 auf Mietenplatz 06]
02.10.2018	45	46	44	3.0	4.0	2.0			
03.10.2018	46	43	44	3.0	2.0				
04.10.2018	46	45	45	8.0	6.0	5.0			
05.10.2018	42	41	42	6.0	4.0	5.0			
11.10.2018	33	34	32	2.0	2.0	1.0			
12.10.2018	32	33	32	3.0	2.0	2.0			
15.10.2018	28	27	28	0.0	0.0	0.0			

KMQS Basic: PDF-Bericht

Temperatur [°C]



CO₂ [%]



KMQS Standard

Kompost Management und Qualitätssicherungs-System

Modell 3:

iTemp Sonde & KMQS Standard mit KMQS App

Die Lösung für den gesamten Produktionsprozess.

zusätzlich zum Funktionsumfang von KMQS Basic:

Adressverwaltung

Rohmaterial-Lager:

- Materialübernahmen mit Schlüsselnummern nach aktuell geltenden Verordnungen
- Übersicht über lagernde Mengen, Lieferanten
- Erstellung von Übernahmescheinen

Kompost-Lager:

- Abschluss der Kompostierung (in AT mit Chargendeklaration + Produktdatenblatt; in CH mit Hoduflu-Unterstützung)
- Erstellung von Abgabescheinen

Analyse:

 Eingabe von Schnelltests und Analysen (in CH mit Auswertung für Hoduflu)





KMQS App mit KMQS Standard

KMQS Standard: Erstellen von PDF-Dokumenten



Material-Übernahmeschein

Übernahmeschein Rohmaterial / Grüngut #38

Mustermann Kompost & Erden, Am Acker 1, 1234, Musterdorf

Lieferant

Gartenbau Muster

Dorfstraße 1 1234 Musterdorf

Lieferdatum

26.05.2019

Menge	Wa
30.00 m ³ (Messung)	
Datum:	Unterschrift Ü
KMQS - Mustermann Kompost & Erden	- 26.05.2019



Abgabeschein Kompost #19

Mustermann Kompost & Erden, Am Acker 1, 1234, Musterdorf

Abnehmer

Gärtnerei Musterfrau Am Berg 10 5678 Musterberg

Lieferdatum

26.05.2019

Kompost-Abgabeschein

Chargendeklaration Chargendeklaration 05/17+03/17

Produktdatenblatt Produktkennzeichnungsblatt BIONIKA-Kompost 2015-16.pdf

Menge	Material		
20.00 m ³ (Messung)	Qualitätekompoet A+ (A+)		

AEROBIO - Kompost

Qualitätskompost - gemäß Kompostverordnung

typisiert nach dem Abfallwirtschaftsgesetz; kein Düngemittel (Düngemittelgesetz 1994. BGBL. Nr geeignet für eine Anwendung gemäß der Verordnung (EWG) Nr. 2092/91 des Rates vom 24. Jun den ökologischen Landbau und die entsprechende Kennzeichnung der landwirtschaftlichen Erzei Lebensmittel; hergestellt unter Verwendung von Erde.

Produktkennzeichnungsblatt

Qualitätsklasse A⁺

geeignet für eine Anwendung im ökologischen Landbau

Geeignet für die Anwendungsbereiche:

- Ökologischer Landbau
- Landwirtschaft: Zur Bodenverbesserung, zur Düngung sowie für landwirtschaft: Zur Bodenverbesserung, zur Düngung sowie für landwirtschaft: Ackerbau, Grünland, Schipisten, Feldgen auch eine Bodenverbesserung, zur Düngung sowie für landwirtschaft: Zur Bodenverbesserung, zur Düngung sowie für landwirtschaft.

KMQS

Alle Varianten auf einen Blick

	KMQS iTemp	KMQS Basic	KMQS Standard
Anlegen von Mieten mit Nummer und Anfangdatum	х	х	х
Zusammenlegen und Aufteilen von Mieten	Х	Х	X
Übertragen von Meßwerten mit Zeitstempel für jede Miete über ein Smartphone mit KMQS App (iOS oder Android)	Х	Х	Х
Temperatur	X	X	X
CO2	_	Х	X
Wasserzugabe	_	X	X
Wenden	_	Х	Х
Bemerkungen	-	Х	Х
Archivfunktion	15 Monate	unbegrenzt	unbegrenzt
Ausgabe von Protokollen als PDF	nur Meßwerte	individualisi ert mit Firmendate n und Logo	individualisiert mit Firmendaten und Logo
Anzahl Nutzer	1	3	5
Rohmaterial-Lager	_	_	X
Individuelle Materialbezeichnungen mit Verbindung zu Materialien der aktuell gültigen Verordungen	_	_	X
Mietenzusammensetzung	_	_	X
Chargendeklaration + Produkdatenblatt (für AT); Hoduflu-Unterstützung (für CH)	_	_	х
Fertigkompost-Lager	_	_	Х
Erstellung von Übernahme- und Lieferscheinen	_	_	Х
Adressverwaltung (Lieferanten, Abnehmer)	_	_	Х
Erfassung von Störstoffen nach Windsichten/ Sieben, Ausbuchung mit Entsorgungsnachweis	_	_	Х
Schnelltest + Analysen	<u> </u>	_	X

iTemp + KMQS

Prozessüberwachung und Qualitätssicherung

iTemp Sonde + KMQS

einfach

- Schluss mit der "Zettelwirtschaft" oder Excel-Tabellen
- direkter, unkomplizierter Einstieg in die digitale Verwaltung des Kompostplatzes

übersichtlich und ständig aktuell

- ständiger, aktueller Überblick über den Reifeprozess
- stets neuste Software durch internet-basierte Anwendung

von überall

 KMQS ist von jedem Gerät mit Internetzugang bedienbar - auf dem Platz, im Büro, zuhause, unterwegs; (für die KMQS App wird ein Bluetooth 4.0 fähiges Smartphone - ab iOS 7.0 / Android 4.3 - benötigt)

 Möglichkeit der Lesefreigabe für externe Kompostberater Hier geht's los! zur Unterstützung und Ferndiagnose

Registrierung und Preise:

- in Österreich: www.kmgs.at
- in der Schweiz: www.kmqs.ch

KMQS App, KMQS iTemp und KMQS Basic sind Produkte der Laurus Management und Qualitätssicherung GmbH D-53757 Sankt Augustin / Bonn

Telefon: +49 160 98 3115 17

info@laurusnet.eu www.cmgs.eu



www.kmqs.at www.kmqs.ch

Laurus.