

[ Luft ]

[ Wasser ]

[ Erde ]

[ Buderus ]

Öllagerung



**Moderne und zukunftssichere  
Heizöllagerung**

Logafix Tank im Tank

Wärme ist unser Element

**Buderus**

# Die moderne Ölheizung – mit Sicherheit die richtige Entscheidung

Sehr viele gute Gründe sprechen für eine Ölheizung: günstige Investitionskosten für ausgereifte Systeme, überschaubare Betriebs- und Energiekosten und die Möglichkeit des kombinierten Einsatzes umweltfreundlicher, zukunftsfähiger Technologien (z. B. Solarenergie).

## Versorgung!

Trotz zunehmender Nachfrage sind die weltweit erschließbaren Rohölvorräte gestiegen.

## Unabhängigkeit!

Der Kunde entscheidet, wann und wo er sein Heizöl zu welchem Preis kauft. Mit dem eigenen Heizöllagertank sichert er sich so einen Vorrat und bleibt unabhängig von leitungsgebundenen Energien. Heizöl hat eine hohe Energiedichte.

## Energieeffizienz!

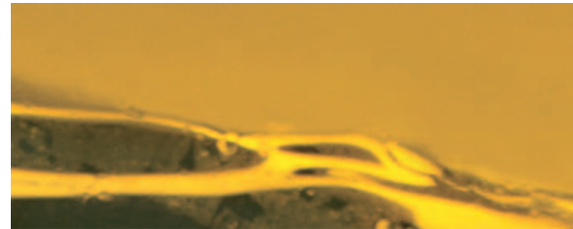
Durch Öl-Brennwerttechnik wird die Energie zu nahezu 100 % genutzt. Im Vergleich: Einsparung gegenüber einem veralteten Standard-Heizkessel bis zu 30 %.

## Komfort!

Moderne Ölheizungen sind High-Tech Geräte. Sie arbeiten vollautomatisch und sind wartungsarm. Durch den geringen Verbrauch und die entsprechend kompakten Tanks findet sich immer ein passender Platz.

## Umweltschonung!

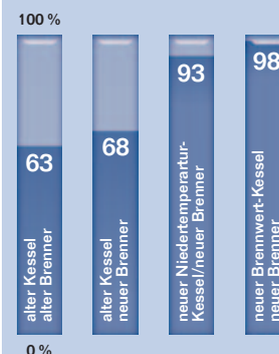
Hohe Energieausnutzung, schwefelarmes Heizöl und die Beimischung von Biobrennstoffen reduzieren die Emissionen auf ein Minimum. Dazu kann die Ölheizung hervorragend mit anderen Energiequellen (Solarenergie, Wärmepumpe) kombiniert werden.



## Die weltweiten Ölvorkommen\*

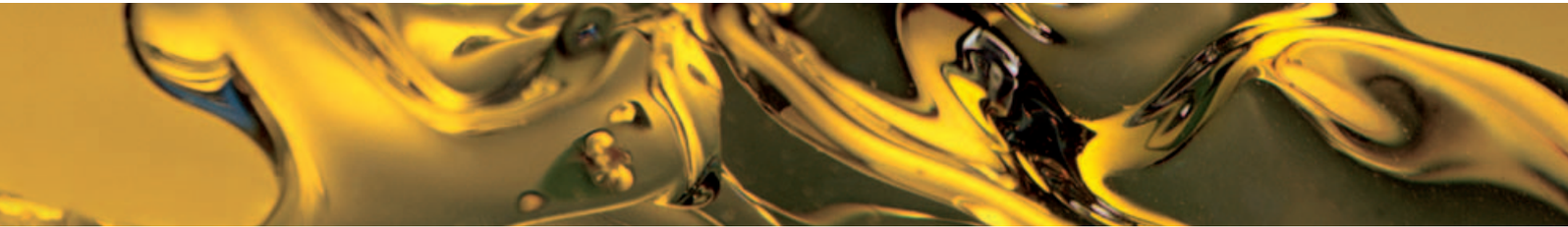


## Maximale Energienutzung\*\*



\* Quelle: Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, „Reserven, Ressourcen und Verfügbarkeit von Energierohstoffen 2004“, Kurzstudie  
\*\* Quelle: IWOI

## Ein perfektes Paar – die Buderus Ölheizung und das Logafix Tank im Tank System



**Mit einer modernen Ölheizung entscheiden Sie sich für ein System mit Zukunft.**

- vergleichsweise günstige Erstinvestition
- ausreichende Rohstoffreserven
- größere Unabhängigkeit durch Vorrattanks

Durch die geringen Verbrauchswerte einer modernen Ölheizung vermindert sich auch das benötigte Tankvolumen. Ein separater Heizöllagererraum ist daher nicht erforderlich. Logafix Tank im Tank Systeme sind sehr platzsparend, können in unterschiedlichsten Aufstellvarianten montiert werden und überzeugen durch ihre geprüfte Qualität.

- nahtloser Innenbehälter aus hochverdichtetem Polyethylen und geschlossene Auffangwanne, absolut dicht
- beste Statik und Formbeständigkeit durch Vertikalbandagen
- widerstandsfähig gegen Flammeneinwirkung und sogar in Wasserschutzgebieten zugelassen
- geeignet für die Lagerung von schwefelarmen Heizölen und Heizölen mit biogenen Zusätzen

**SMP Geruchsbarriere – hier stinkt nichts!**

- permanent geprüft vom Fraunhofer-Institut, Freising
- dauerhafter und absolut zuverlässiger Schutz gegen Heizölgeruch
- alle Tank- und Zubehörelemente sind mit einer Teflon® ähnlichen Sperrschicht versehen
- hervorragende mechanische Eigenschaften des Tanks (Härte, Dehnungsfestigkeit, Wärme- und Kälteverhalten) bleiben erhalten

Zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen wie ein gemauerter Auffangraum, Schutzanstrich und separater Heizöllagererraum entfallen!

Geprüfte Qualität



# Logafix Tank im Tank Systeme – immer auf dem neuesten Stand der Technik

## Qualität total.

Mit Logafix Tank im Tank Kunststoff setzen Sie auf eines der modernsten und flexibelsten Tanksysteme zur Heizöllagerung.

- 15 Jahre Herstellergarantie
- dauerhafte Dichtheit von Tank und Auffangwanne
- Wegfall des gemauerten Auffangraums und der damit verbundenen Kosten



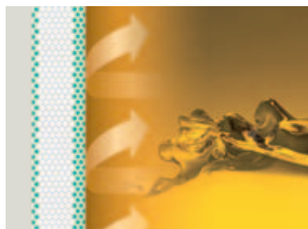
### **Nahtloser Innentank, geschlossene Auffangwanne**

Der in einem Stück produzierte Innentank und die fugenlose Auffangwanne werden aus hochverdichtetem Polyethylen (HDPE) hergestellt.



### **Einfaches, problemloses Handling**

Das System „Logafix Tank im Tank“ bietet viele Vorteile hinsichtlich Maßen, Vielseitigkeit und Gewicht. Dank der speziellen Fertigungstechnik ist eine schwere Blechummantelung nicht mehr erforderlich.



### **Geruchsbarriere SMP**

Sowohl der Innentank (von innen und außen) als auch die Zubehörteile sind mit einer Sperrschicht versehen, die das System dauerhaft gegen die Aufnahme von Heizöl und somit vor Geruchsaustritt schützt. Regelmäßige Prüfungen des SMP-Verfahrens durch das Fraunhofer-Institut, Freising sind Basis für die Auszeichnung mit dem Qualitätslabel PROOFED BARRIER®.



### Ausgestattet mit dem NIV-O-QUICK-Schnellmontage-System

Bestehend aus vormontierten, leicht verschraubbaren Alu-Muttern mit Weiterführung sowie Entlüftungsleitungen in Steckausführung für eine schnelle, sichere Montage.



### Stabil und formbeständig

Vertikalbandagen aus Stahl sorgen bei der Befüllung und Lagerung für optimale und dauerhafte Standfestigkeit.



### Brandschutz inklusive

Das Logafix Tank im Tank Kunststoff-System ist widerstandsfähig gegen Flammeinwirkung und entsprechend zertifiziert (Brandtest MPA Erwitte).



### Hochwasserschutz = Umweltschutz – der 1000 l Tank im Tank Hochwasser.

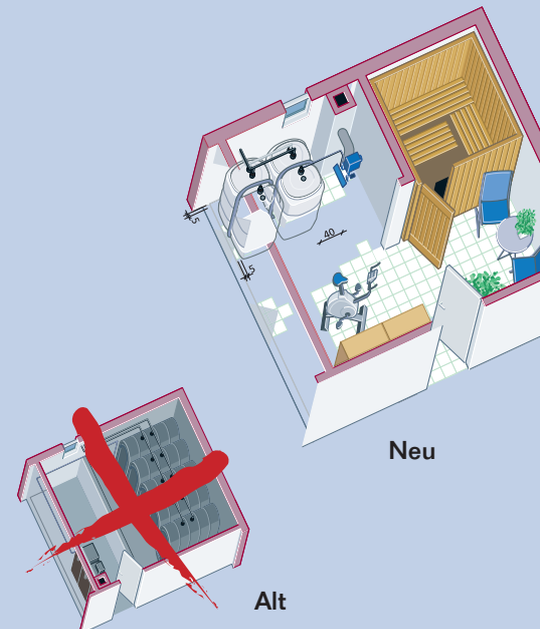
Der Logafix Tank im Tank Hochwasser ist zur Aufstellung ohne Auffangraum oder zusätzliche Auffangwanne zugelassen.

Der Logafix Tank im Tank Hochwasser ist für eine Raumüberflutungshöhe von 2,5 m zugelassen (hierbei ist die Bodendicke und Bodenart zu beachten).

### Das Modernisierungspotenzial ist enorm.

Damit sind die großen, in die Jahre gekommenen Tanks überdimensioniert und sollten ebenfalls erneuert werden und neben dem Platzgewinn investieren Sie in die Sicherheit Ihres Hauses. Klarer Vorteil – der separate Öllageraum entfällt!\*

\* Für ein Behältersystem mit maximal 5 Behältern in einreihiger Aufstellung gilt ein Mindestwandabstand von 5 cm an 3 Seiten und an einer Längsseite ein Mindestabstand von 40 cm. Auch auf den bisherigen Mindestabstand zum Wärmeerzeuger kann, bis auf diese 10 cm, verzichtet werden, wenn der Heizkessel über eine Zulassung verfügt, die testiert, dass die Oberflächentemperatur 40°C nicht übersteigt.



- kein separater Heizöllageraum
- keine gemauerte Auffangwanne
- kein 3-fach Schutzanstrich

# Gängige Aufstellvarianten

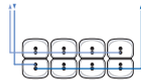
Platzsparend und auf wenig Raum einsetzbar – mit diesen Eigenschaften sind die Logafix Tank im Tank Produkte überall integrierbar! Für jede Gelegenheit, in jeder Variation.

Bezeichnung/Inhalt	T 102
Anzahl Tanks	2
Füllmenge (Liter)*	
1500 l	3140 l
Stellfläche (mm)	
1500 l	1615 x 1720
Raumabmessung (mm)	
1500 l	1715 x 2170
Aufstellvarianten	

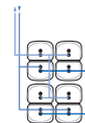


\*Füllvolumen bei 95%iger Füllmenge (gesetzliche Vorschrift)

Bezeichnung/Inhalt	T 104
Anzahl Tanks	4
Füllmenge (Liter)*	
750 l	3036 l
1000 l Standard	4000 l
1000 l Kompakt	4120 l
1000 l Spezial	4000 l
Stellfläche (mm)	
750 l	2940 x 1190
1000 l Standard	3305 x 1190
1000 l Kompakt	2940 x 1420
1000 l Spezial	3580 x 840
Raumabmessung (mm)	
750 l	3040 x 1640
1000 l Standard	3405 x 1640
1000 l Kompakt	3040 x 1870
1000 l Spezial	3680 x 1290
Aufstellvarianten	



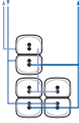
Bezeichnung/Inhalt	T 202
Anzahl Tanks	4
Füllmenge (Liter)*	
750 l	3036 l
1000 l Standard	4000 l
1000 l Kompakt	4120 l
1000 l Spezial	4000 l
Stellfläche (mm)	
750 l	1420 x 2440
1000 l Standard	1615 x 2440
1000 l Kompakt	1420 x 2910
1000 l Spezial	1740 x 1790
Raumabmessung (mm)	
750 l	1870 x 2890
1000 l Standard	2065 x 2890
1000 l Kompakt	1870 x 3360
1000 l Spezial	2190 x 2240
Aufstellvarianten	



Bezeichnung/Inhalt	T 103
Anzahl Tanks	3
Füllmenge (Liter)*	
750 l	2277 l
1000 l Standard	3000 l
1000 l Kompakt	3090 l
1000 l Spezial	3000 l
1500 l	4710 l
Stellfläche (mm)	
750 l	2180 x 1190
1000 l Standard	2460 x 1190
1000 l Kompakt	2180 x 1420
1000 l Spezial	2660 x 840
1500 l	2460 x 1720
Raumabmessung (mm)	
750 l	2280 x 1640
1000 l Standard	2560 x 1640
1000 l Kompakt	2280 x 1870
1000 l Spezial	2760 x 1290
1500 l	2560 x 2170
Aufstellvarianten	



Die Logafix L-Form steht nicht nur für leichtes Lagern. Sie passt sich auch besonders gut ungewöhnlichen Platzverhältnissen an. Dadurch können Stauräume effektiver genutzt werden.

<b>Bezeichnung/Inhalt</b>	<b>L 1</b>
<b>Anzahl Tanks</b>	<b>3</b>
<b>Füllmenge (Liter)*</b>	
1000 l Standard	3000 l
1000 l Kompakt	3090 l
1000 l Spezial	3000 l
<b>Stellfläche (mm)</b>	
1000 l Standard	auf Anfrage
1000 l Kompakt	auf Anfrage
1000 l Spezial	auf Anfrage
<b>Raumabmessung (mm)</b>	
1000 l Standard	auf Anfrage
1000 l Kompakt	auf Anfrage
1000 l Spezial	auf Anfrage
<b>Aufstellvarianten</b>	
	

\*Füllvolumen bei 95%iger Füllmenge  
(gesetzliche Vorschrift)



Hochwertige Heiztechnologie verlangt professionelle Installation und Wartung. Buderus liefert deshalb das komplette Programm exklusiv über den Heizungsfachmann. Fragen Sie ihn nach Buderus Heiztechnik, informieren Sie sich in einer unserer Niederlassungen oder besuchen Sie uns im Internet.

**NL Berlin/Brandenburg**

16727 Velten  
Berliner Straße 1  
Tel. (03304) 3 77-0

■ Abholcenter Tempelhof  
Bessemerstr. 76A  
12103 Berlin

■ Abholcenter Marzahn  
Gewerbegebiet  
Am Springfuhl  
Coswiger Straße 8a  
Zufahrt v. d. Beilsteiner  
Straße 112-118  
12681 Berlin

**NL Neubrandenburg**

17034 Neubrandenburg  
Feldmark 9  
Tel. (0395) 45 34-0

**NL Rostock**

18182 Bentwisch  
Hansestraße 5  
Tel. (0381) 6 09 69-0

**NL Schwerin**

19075 Pampow  
Fährweg 10  
Tel. (03865) 78 03-0

**NL Hamburg**

21035 Hamburg  
Wilhelm-Iwan-Ring 15  
Tel. (040) 7 34 17-0

■ Abholcenter

Gutenbergring 53  
22848 Norderstedt  
Tel. (040) 50 09-14 17

**NL Kiel**

24145 Kiel  
Edisonstraße 29  
Tel. (0431) 6 96 95-0

**NL Bremen**

28816 Stuhr  
Lise-Meitner-Straße 1  
Tel. (0421) 89 91-0

**NL Hannover**

30916 Isernhagen  
Stahlstraße 1  
Tel. (0511) 77 03-0

**NL Bielefeld**

33719 Bielefeld  
Oldermanns Hof 4  
Tel. (0521) 20 94-0

**NL Gießen**

35394 Gießen  
Rödgener Straße 47  
Tel. (0641) 4 04-0

**NL Goslar**

38644 Goslar  
Magdeburger Kamp 7  
Tel. (05321) 5 50-0

**NL Magdeburg**

39116 Magdeburg  
Sudenburger Wuhne 63  
Tel. (0391) 60 86-0

**NL Düsseldorf**

40231 Düsseldorf  
Höher Weg 268  
Tel. (0211) 7 38 37-0

**NL Dortmund**

44319 Dortmund  
Zeche-Norm-Straße 28  
Tel. (0231) 92 72-0

**NL Essen**

45307 Essen  
Eckenbergstraße 8  
Tel. (0201) 5 61-0

**NL Wesel**

46485 Wesel  
Am Schornacker 119  
Tel. (0281) 9 52 51-0

**NL Münster**

48159 Münster  
Haus Uhlenkotten 10  
Tel. (0251) 7 80 06-0

**NL Osnabrück**

49078 Osnabrück  
Am Schürholz 4  
Tel. (0541) 94 61-0

**NL Köln**

50858 Köln  
Toyota-Allee 97  
Tel. (02234) 92 01-0

**NL Aachen**

52080 Aachen  
Hergelsbendenstr. 30  
Tel. (0241) 9 68 24-0

**NL Trier**

54343 Föhren  
Europa-Allee 24  
Tel. (06502) 9 34-0

**NL Mainz**

55129 Mainz  
Carl-Zeiss-Straße 16  
Tel. (06131) 92 25-0

**NL Koblenz**

56220 Bassenheim  
Am Gülser Weg 15-17  
Tel. (02625) 9 31-0

**NL Meschede**

59872 Meschede  
Zum Rohland 1  
Tel. (0291) 54 91-0

**NL Frankfurt**

63110 Rodgau  
Hermann-Staudinger-Str. 2  
Tel. (06106) 8 43-0

**NL Saarbrücken**

66130 Saarbrücken  
Kurt-Schumacher-Str. 38  
Tel. (0681) 8 83 38-0

**NL Kaiserslautern**

67663 Kaiserslautern  
Opelkreisel 24  
Tel. (0631) 35 47-0

**NL Viernheim**

68519 Viernheim  
Erich-Kästner-Allee 1  
Tel. (06204) 91 90-0

**NL Esslingen**

73730 Esslingen  
Wolf-Hirth-Straße 8  
Tel. (0711) 93 14-5

**NL Heilbronn**

74078 Heilbronn  
Pfaffenstraße 55  
Tel. (07131) 91 92-0

**NL Karlsruhe**

76185 Karlsruhe  
Hardeckstraße 1  
Tel. (0721) 9 50 85-0

**NL Villingen-**

**Schwenningen**  
78652 Deißlingen  
Baarstraße 23  
Tel. (07420) 9 22-0

**NL Freiburg**

79108 Freiburg  
Stübweg 47  
Tel. (0761) 5 10 05-0

**NL München**

81379 München  
Boschetsrieder Str. 80  
Tel. (089) 7 80 01-0

**NL Traunstein**

83278 Traunstein/Haslach  
Falkensteinstraße 6  
Tel. (0861) 20 91-0

**NL Ingolstadt**

85098 Großmehring  
Max-Planck-Straße 1  
Tel. (08456) 9 14-0

**NL Augsburg**

86156 Augsburg  
Werner-Heisenberg-Str. 1  
Tel. (0821) 4 44 81-0

**NL Kempten**

87437 Kempten  
Heisinger Straße 21  
Tel. (0831) 5 75 26-0

**NL Ravensburg**

88069 Tettnang  
Dr.-Klein-Straße 17-21  
Tel. (07542) 5 55-0

**NL Neu-Ulm**

89231 Neu-Ulm  
Böttgerstraße 6  
Tel. (0731) 7 07 90-0

**NL Nürnberg**

90425 Nürnberg  
Kilianstraße 112  
Tel. (0911) 36 02-0

**NL Regensburg**

93092 Barbing  
Von-Miller-Straße 16  
Tel. (09401) 8 88-0

**NL Kulmbach**

95326 Kulmbach  
Aufeld 2  
Tel. (09221) 9 43-0

**NL Würzburg**

97228 Rottendorf  
Edekastraße 8  
Tel. (09302) 9 04-0

**NL Erfurt**

99091 Erfurt  
Alte Mittelhäuser Str. 21  
Tel. (0361) 7 79 50-0

**NL Dresden**

01458 Ottendorf-Okrilla  
Jakobsdorfer Str. 4-6  
Tel. (035205) 55-0

**NL Leipzig**

04420 Markranstädt  
Handelsstraße 22  
Tel. (0341) 9 45 13-00

**NL Zwickau**

08058 Zwickau  
Berthelsdorfer Str. 12  
Tel. (0375) 44 10-0

Ihr kompetenter Partner rund ums Heizen:

BBT Thermotechnik GmbH  
Buderus Deutschland  
35573 Wetzlar

www.buderus.de  
info@buderus.de

**Buderus**