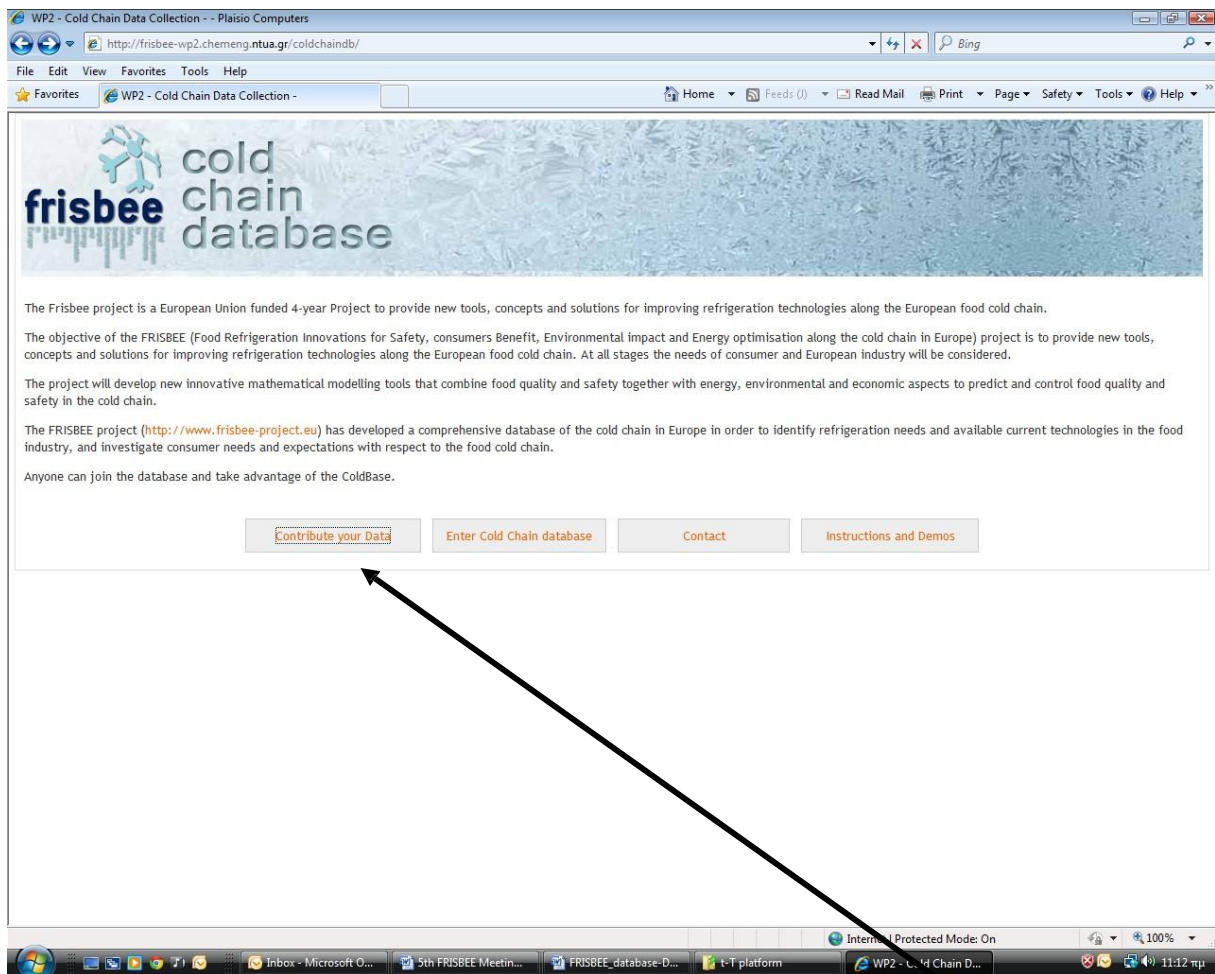


**Hűtőlánc adatok a Frisbee WP2 munkacsomaghoz. A Cold Chain (COLDCHAIN) Adatbázis: egy web-alapú (nemzetközi hűtőlánc) platform.**

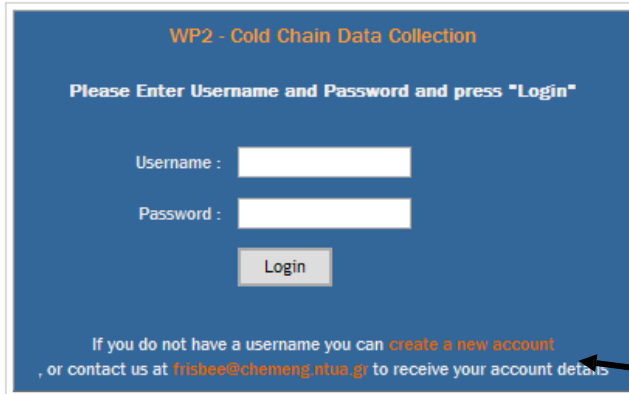
A Cold Chain (COLDCHAIN) Adatbázisba való belépéshez a következő URL-re kell rálépni (rákattintani):

<http://frisbee-project.eu/coldchaindb>



A Cold Chain adatgyűjtő platformra történő belépéshez “kattintson” a “[Contribute your Data](#)” gombra.

A belépéshez (login) használja a „felhasználói nevét” (username) és a „jelszavát” (password)!



Ha még nincs felhasználói neve készíthet egy új azonosítót (account): [create a new account](#).

Ha nem emlékszik az azonosítója (account) adataira, lépjen kapcsolatba a fejlesztőkkel [frisbee@chemeng.ntua.gr](mailto:frisbee@chemeng.ntua.gr), hogy megkapja a felhasználó nevét és a jelszavát.

Miután belépett, a már feltöltött adat – fájlok ((t-T)) jelennek meg (ha még nem töltött fel semmit az oldal üres lesz).

### 1. Új adatok feltöltése


Kattintson rá  **Add cold chain data**

Ezután, az alábbi oldal jelenik meg, amely a feltöltött idő (t) – hőmérséklet (T) adatokra vonatkozó minden szükséges „leíró adatot (metadata)” megmutat.  
Új adatok feltöltésekor töltsse ki az alábbi táblázatot!

Add Cold Chain Data 0	
<b>Hűtőlánc állomás/lépés</b> <i>Kitöltendő</i>	<input type="checkbox"/> Gyártó - hűtőház <input type="checkbox"/> Szállítás <input type="checkbox"/> Logisztikai hűtőház <input type="checkbox"/> Kereskedelmi hűtőház <input type="checkbox"/> Hipermarket <input type="checkbox"/> Szupermarket <input type="checkbox"/> Raktáruhá <input type="checkbox"/> Zöldséges <input type="checkbox"/> Hűtőbútor <input type="checkbox"/> Fogyasztói hűtőszekrény <input type="checkbox"/> Teljes hűtőlánc <input type="checkbox"/> Más
<b>Származási hely</b> <i>Kitöltendő</i>	<input type="text" value="Kérem, válasszon országot"/>
<b>Rendeltetési hely</b>	<input type="text" value="Kérem, válasszon országot"/>
<b>Mintavétel dátuma</b>	<input type="text" value="pl. 15/02/2011"/>
<b>Az adatgyűjtő indítási ideje (óra: perc)</b>	<input type="text" value="Kérem, válasszon"/>
<b>Tárolási hőmérséklet-tartomány</b>	<input type="text" value="Kérem, válasszon"/>
<b>Élelmiszer jellemzése</b> <i>Kitöltendő</i>	<input type="text" value="Kérem, válasszon"/>
<b>Élelmiszer típusa</b>	<input type="text" value="Kérem, válasszon"/>

Töltse be az adatfájlt (.xls fájl)

Upload data file  Browse...  
*Required Field*

Kattintson rá  a beillesztés teljesítéséhez.

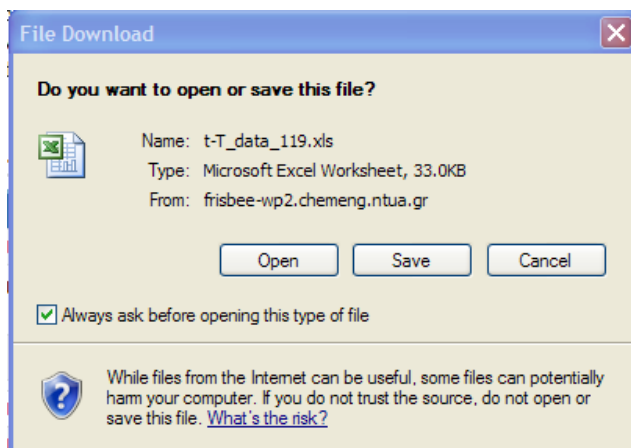
## 2.A feltöltött adatok megjelenése


A feltöltés teljesítése után láthatja valamennyi feltöltött fájl listáját.

#	Submitted Date	Filename	Type	Size	Action
1	04/01/2011	t-T_data_119.xls	xls	34 Kb	Delete
2	04/01/2011	t-T_data_118.xls	xls	52 Kb	Delete
3	04/01/2011	t-T_data_117.xls	xls	74 Kb	Delete
4	23/12/2010	t-T_data_112.xls	xls	42 Kb	Delete
5	23/12/2010	t-T_data_111.xls	xls	40 Kb	Delete
6	23/12/2010	t-T_data_110.xls	xls	48 Kb	Delete
7	23/12/2010	t-T_data_109.xls	xls	44 Kb	Delete
8	23/12/2010	t-T_data_108.xls	xls	47 Kb	Delete

Ha rákattint az egyik adatsorra pl. [t-T\\_data\\_119.xls](#), két lehetőséget fog látni:

Ide kattintva  letöltheti a feltöltött xls. fájlt.



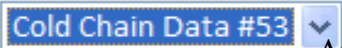
vagy ide kattintva  láthatja a feltöltött fájlra vonatkozó „leíró adatokat (információkat)”, (metaadatok, ld. 1. pont, ill. a következő táblázat)

Stage/step of cold chain	Transportation
Country of origin	Greece
Destination country	Italy
Time data logger started collecting data (hrs:min)	
Food storage temperature range	Chilled
Characterization of food	Fresh unprocessed
Type of food	Fish and fish product
Food product	marine cultured gilthead seabream
Packaging	Air packaged
Packaging material	styrofoam ice box, contained in plastic bags
Weight/size of food	10kg
Recommended food storage conditions ( ° C)	
Temperature of facility -setting ( ° C)	
Type of storage and distribution equipment	
Characteristics of storage and distribution equipment (heat transfer mode, air velocity...)	
Data collecting equipment	Data logger
Type of data collecting equipment (model)	Diligent, Comark, UK

### **3. Új adatok feltöltése meglévő fájl "leíró adatainak" (metadata) felhasználásával**

Ha kissé eltérő „leíró adatokkal (metadata)” rendelkező fájlt akar feltölteni, megnyithat egy létező fájlt, használhatja és módosíthatja annak „leíró adatait (metadata), és feltölthet új adatokat, azaz új feltöltött adatfájlt hozhat létre.

E mezőben [Using descriptive information from :](#) válassza ki azt a fájlt, amit szerkeszteni akar, pl.

 [Add cold chain data](#) és látni fogja a kiválasztott fájlra vonatkozó összes „leíró adatot (metadata)”. Ebben a helyzetben képes lesz a megfelelő változtatások megtételére, és az új xls fájl. feltöltésére.

Module : Uploaded Files

Add Cold Chain Data 48

Stage/step of cold chain *Required Field*

- Production warehouse
- Transportation
- Distribution warehouse
- Retail warehouse
- Hypermarket
- Supermarket
- Hard discounter
- Grocery
- Retail display
- Consumer domestic refrigerator
- Complete cold chain
- Other

Country of origin *Required Field* France

Destination country France

Sample Date 03/06/2004

Time data logger started collecting data (hrs:min) 8:00

---

Food storage temperature range Chilled

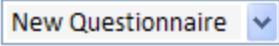
Characterization of food *Required Field* Processed ready to eat

Type of food Mixed

Food product pasta salad

Packaging Air packaged

Kattintson ide  a beillesztés teljesítéséhez.

**Megjegyzés:** ha nem tesz semmilyen kiválasztást, a program a  lehetőséget választja, és Ön az 1. lépéshez “Upload new data” (Töltsön fel új adatokat) jut.

**BÁRMILYEN – A BELÉPÉSRE ÉS AZ ADAT-FELTÖLTÉSRE VONATKOZÓ - TOVÁBBI INFORMÁCIÓÉRT, KÉRJÜK, LÉPJEN KAPCSOLATBA VELÜNK AZ ALÁBBI E-MAIL CÍMEN:**

[frisbee@chemeng.ntua.gr](mailto:frisbee@chemeng.ntua.gr)