Importieren der Bilder über das System:

Es ist wichtig, die Bilder über den folgenden Weg zu importieren und nicht direkt über den Explorer per Drag and Drop. Nur so bleiben die Zeitstempel der Bilder erhalten, sonst erhalten die Bilder möglicherweise den Zeitstempel des Moments, an dem sie kopiert wurden.

Wenn die Kamera angeschlossen ist, erscheint normalerweise das unten gezeigte Dialogfenster: Wenn das Fenster nicht erscheint, im Explorer auf das Symbol der Kamera einen Rechtsklick machen, dort "Bilder Importieren" auswählen.



Dort auf "Bilder importieren" klicken. Die Kamera wird nach neuen Bildern durchsucht. Das System fragt nach einem Namen, hier einen einfachen Namen für die Bilder vergeben, zum Beispiel den Urlaubsort. Dann auf "Importieren" klicken.

🔟 Bilder und Videos importieren		- • •
	Diese Bilder beschriften (Obernberg	optional): 🔻
<u>Optionen</u>		Importieren

Die Bilder werden importiert, in den Standardordner für Bilder, dort in ein Verzeichnis mit dem aktuellen Datum und dem Namen des Urlaubsortes oder so ähnlich. Das Verzeichnis wird danach mit einem Windows-Programm geöffnet. Dieses gleich wieder schließen.

Umbenennen und komprimieren für alle Bilder des Ordners in einem Rutsch

Downloade und installiere das Programm Irfanview und alle aktuellen Plugins (www.irfanview.de) Öffne eines der Bilder mit dem Programm Irfanview (Freeware, im Internet über Google zu finden).

Dort Datei \rightarrow Batch Konvertierung/Umbenennung auswählen. In dem Dialogfeld folgende Einstellungen machen: "Batch-Konvertieren + Umbenennen" auswählen.

Note: The second	
Arbeite als:	
Batch-Konvertierung	Suchen in: 🌇 2010-02-04 Obemberg 🗸 🗸 🎯 💋 🗁 🛄 🕈
Batch-Umbenennen	Name Aufnahmedatum Markierungen Größe Bewertung
Batch-Konvertierung + Umbenennen	
Optionen für Batch-Konvertierung:	
Zielformat:	
JPG - JPG/JPEG Format	Obernberg 001.JPG
Spezial-Optionen aktiv (Größe ändern etc.)	
Optionen für Batch-Umbenennen:	Datei <u>n</u> ame:
Name (Muster):	Dateitvo: Häufige Graphik Dateien
\$E36868(%Y_%m_%d-%H_%M_%S) Optionen	
Zielverzeichnis:	
D:\Wolfgang\Bilder\2010 Obernberg Wolfgang\	Hinzufügen Entfernen Rauf Sortieren
	Dateien: (1) Alle hinzufüg. Alle entfern. Runter TXT laden
Aktuelles Verzeichnis verwenden Durchsuchen	D:\Wolfgang\Bilder\2010-02-04 Obernberg\Obernberg 001.JPG
Inklusive Unterverzeichnisse (für 'Alle hinzufügen')	
Vorschaubild anzeigen	
	-
Starten	
Vorschau	
Abbrechen	
	4 III >
	h.

Zielformat: JPEG

Optionen: Schieberegler zwischen 70 und 80, den Rest so lassen.

PEG/GIF Speid	chern			
JPEG:	niedrig	7	75	hoch
Qualität:	•			•
📃 Als Progr	ressives-JP	G speiche	m	
Als Graustufen-JPG speichern (bitte MERKEN!)				
Farben-Subsampling deaktivieren				
V Original t	:XIF-Daten PTC-Daten	behalten		
V Original JPG-Kommentar behalten				
V EXIF-Ori	entation-Ta	g zurücks	etzen	
🔲 Dateigró	Be setzen:	65.00	KB (BIO	T Plugla)
Dataigro		00.00		r r iaginij
- GIF:		00.00		r r iaginij
GIF:	m als Interla	aced-GIF		r riagin)
GIF: Speicher Transpar	m als Interla rente Farbe	aced-GIF		r r idgirij
GIF: Speicher Transpar Transpar	m als Interla rente Farbe sparente Fa	aced-GIF speichern arbe später	wählen	
GIF: Speicher Transpar Trans Trans	rn als Interla rente Farbe sparente Fa sparenter Fa	aced-GIF speichern arbe später arbpaletter	wählen n-Eintrag:	0

Häkchen neben Spezialoptionen aktiv, links daneben auf "Setzen" klicken,

In dem Dialogfenster unten rechts (Verschiedenes) das Häkchen bei "Überschreibe existierende Dateien" setzen (und nur dieses, kein anderes Häkchen!). Dann auf OK klicken.

E Fein-Rotation:	(-360.0 - 360.0)
Verschiedenes: V Überschreibe existierer	nde Dateien
🔲 Originaldateien löscher 🔲 Erzeuge Unterverzeich	n nach der Konvertier. Inisse im Zielverzeichn.
📃 Original-Datum/Zeit be	halten
🔲 Auf alle Seiten anwend	len (bei TIF speichern)
ОК	Abbrechen

Bei "Optionen für Batch-Umbenennung" folgende Zeichen eingeben:

 $E_{6}(Y_{m}^{0} - M_{M}^{0} - M_{S})$

Name (Muster):	Dateitura:	
\$E36868(%Y_%m_%d-%H_%M_%S)	nen	

Erklärung: \$E36868 ist der Zeitstempel %Y, %m, %d stehen für Jahr, Monat, Tag %H, %M, %S stehen für Stunde, Minute, Sekunde.

Unter Zielverzeichnis auf "Aktuelles Verzeichnis verwenden" klicken. Rechts auf "Alle hinzufüg." klicken. Damit werden alle Bilder des aktuellen Ordners in die Liste der zu bearbeitenden Bilder kopiert.

Zielverzeichnis:	Hinzufijgen Entfernen Bauf Sottieren
D:\Wolfgang\Bilder\2010 Obernberg Wolfgang\	
Aktuelles Verzeichnis verwenden Durchsuchen	Dateien: (1) Alle hinzufüg. Alle entfern. Runter TXT laden
	D:\Wolfgang\Bilder\2010-02-04 Obernberg\Obernberg 001.JPG

Nun sind alle Einstellungen gemacht. Diese müssen beim nächsten Mal nicht erneut gemacht werden, mit Ausnahme der Dateiauswahl natürlich.

Wenn du jetzt unten rechts auf "Starten" klickst, geschieht folgendes: Alle gelisteten Dateien werden

- komprimiert, fast ohne Verluste, aber um ca. 50 bis 75 % kleiner
- umbenannt, so dass der Dateiname Jahr_Monat_Tag-Stunde_Minute_Sekunde heißt, zum Beispiel so: 2010_02_04-15_45_05.jpg
 (Das Bild ist am 4.2.2010 umd 15.45 Uhr und 5 Sekunden gemacht worden.)